




3 1761 1163717 1

Government
Publications



Digitized by the Internet Archive
in 2023 with funding from
University of Toronto

<https://archive.org/details/31761116337171>



The consumer price index

L'indice des prix à la consommation

January 1982

Janvier 1982

Note

This and other government publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores or by mail order.

Mail orders should be sent to Publication Sales and Services, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0V7, or to Publishing Centre, Supply and Services Canada, Ottawa, K1A 0S9.

Inquiries about this publication should be addressed to:

Consumer Prices Section,
Prices Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (telephone: 995-4078) or to a local Advisory Services office:

St. John's (Nfld.)	(737-4073)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)
Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(949-4020)
Regina	(359-5405)
Edmonton	(420-3027)
Vancouver	(666-3695)

Toll-free access to the regional statistical information service is provided in Nova Scotia, New Brunswick, and Prince Edward Island by telephoning 1-800-565-7192. Throughout Saskatchewan, the Regina office can be reached by dialing 1(112)800-667-3524, and throughout Alberta, the Edmonton office can be reached by dialing 1-800-222-6400.

Nota

On peut se procurer cette publication, ainsi que toutes les publications du gouvernement du Canada, auprès des agents autorisés locaux, dans les librairies ordinaires ou par la poste.

Les commandes par la poste devront parvenir à Ventes et services de publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0V7, ou à Imprimerie et édition, Approvisionnement et services Canada, Ottawa, K1A 0S9.

Toutes demandes de renseignements sur la présente publication doivent être adressées à:

Section des prix à la consommation,
Division des prix,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 995-4078) ou à un bureau local des Services consultatifs situé aux endroits suivants:

St. John's (T.-N.)	(737-4073)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)
Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(949-4020)
Regina	(359-5405)
Edmonton	(420-3027)
Vancouver	(666-3695)

On peut obtenir une communication gratuite avec le service régional d'information statistique de la Nouvelle-Écosse, du Nouveau-Brunswick et de l'Île-du-Prince-Édouard en composant 1-800-565-7192. En Saskatchewan, on peut communiquer avec le bureau régional de Regina en composant 1(112)800-667-3524, et en Alberta, avec le bureau d'Edmonton au numéro 1-800-222-6400.

Statistics Canada
Prices Division

Statistique Canada
Division des prix

The consumer price index

January 1982

L'indice des prix à la consommation

Janvier 1982

Published under the authority of
the Minister of Supply and
Services Canada

Statistics Canada should be credited when
reproducing or quoting any part of this document

© Minister of Supply
and Services Canada 1982

February 1982
5-4300-503

Price: Canada, \$2.50, \$25.00 a year
Other Countries, \$3.00, \$30.00 a year

Catalogue 62-001, Vol. 61, No. 1

ISSN 0703-9352

Ottawa

Publication autorisée par
le ministre des Approvisionnements et
Services Canada

Reproduction ou citation autorisée sous réserve
d'indication de la source: Statistique Canada

© Ministre des Approvisionnements
et Services Canada 1982

Février 1982
5-4300-503

Prix: Canada, \$2.50, \$25.00 par année
Autres pays, \$3.00, \$30.00 par année

Catalogue 62-001, vol. 61, n° 1

ISSN 0703-9352

Ottawa

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

NOTE ON CANSIM

For additional monthly and annual CPI data, see **Consumer Prices and Price Indexes** (Quarterly) Catalogue 62-010, price \$6.00 a copy, \$24.00 per year. Most of the data published in **Consumer Prices and Price Indexes** (Catalogue 62-010) is also available in machine readable form through CANSIM (Canadian Socio-Economic Information Management System). In general, CANSIM provides a longer historical series. For further information on CANSIM call (613) 995-7406 or write Chief, Current Economic Analysis Division, Statistics Canada, R.H. Coats Building, Ottawa, K1A 0T6.

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistics Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- P nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

NOTE CONCERNANT CANSIM

Pour des données mensuelles et annuelles supplémentaires sur l'IPC, voir **Prix à la consommation et indices des prix** (trimestriel), n° 62-010 au catalogue, prix \$6.00 l'exemplaire, \$24.00 par année. La plupart des données publiées dans **Prix à la consommation et indices des prix** (n° 62-010 au catalogue) peuvent être obtenues sous forme lisible par machine de CANSIM (Système canadien d'information socio-économique). Les séries historiques sont généralement plus longues dans CANSIM. Pour plus d'information sur CANSIM, signaler (613) 995-7406 ou écrire au chef, Division des analyses de conjoncture, Statistique Canada, Immeuble R.H. Coats, Ottawa, K1A 0T6.

TABLE OF CONTENTS**TABLE DES MATIÈRES**

	Page
National Highlights	5
City Highlights	6
Main Contributors to Monthly Changes in the All-items Index, by City	16
Technical Notes (The Consumer Price Index)	30

Table

1. The Consumer Price Index and Major Components (Not Seasonally Adjusted), Canada	7
2. Consumer Price Index for Canada, All-items (Not Seasonally Adjusted), 1967 - 1982	9
3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted)	11
4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted)	14
5. Month-to-month Percentage Changes (Unadjusted and Seasonally Adjusted), Canada	15
6. Consumer Price Index by Major Components, Sub-groups and Selected Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City	20
7. All-items Consumer Price Index (Not Seasonally Adjusted), by City, 1977 - 1982	28

Chart

1. The Consumer Price Index for Canada	8
2. Percentage Change in the Consumer Price Index from the Same Month a Year Ago, Canada	8
3. Percentage Changes from the Previous Month by Major Component and Their Impact on the Movement in the All-items Index, Canada	10
4. Percentage Changes from the Same Month a Year Ago, by Major Component and Their Impact on the Movement in the All-items Index, Canada	10
5. Percentage Changes in the All-items Index from Previous Month and for Same Month a Year Ago, by City	19

	Page
Points saillants de l'indice national	5
Points saillants des indices des villes	6
Principaux facteurs des changements mensuels de l'indice d'ensemble, par ville	16
Notes techniques (L'indice des prix à la consommation)	30

Tableau

1. L'indice des prix à la consommation et composantes principales (non désaisonnalisés), Canada	7
2. Indice des prix à la consommation pour le Canada, indice d'ensemble (non désaisonnalisé) 1967 - 1982	9
3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés)	11
4. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés)	14
5. Taux de variation d'un mois à l'autre (non désaisonnalisés et désaisonnalisés), Canada	15
6. Indices des prix à la consommation, par composantes principales, sous-groupes et certains agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville	20
7. Indice d'ensemble des prix à la consommation (non désaisonnalisé), par ville, 1977 - 1982	28

Graphique

1. Indice des prix à la consommation pour le Canada	8
2. Taux de variation de l'indice des prix à la consommation au mois correspondant de l'année précédente, Canada	8
3. Taux de variation par rapport au mois précédent, selon la composante principale et leur impact sur le mouvement de l'indice d'ensemble, Canada	10
4. Taux de variation par rapport au mois correspondant de l'année précédente, selon la composante principale et leur impact sur le mouvement de l'indice d'ensemble, Canada	10
5. Taux de variation de l'indice d'ensemble, par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente, par ville	19

NOTE TO USERS

Following the last Updating of the CPI in 1978 using 1974 family expenditures, Statistics Canada adopted the practice of implementing such Updatings on a four-year cycle. In keeping with this practice, Statistics Canada will be updating the expenditure weights used in the calculation of the CPI to reflect 1978 expenditure patterns. This Updating will be implemented with the April 1982 CPI which is to be released in May. It should be noted that this Updating does not entail a change in the time reference base, i.e., the Updated CPI will for the present continue to use 1971 = 100 as its time reference point.

Additional information concerning this Updating should be directed to the Consumer Prices Section (613-994-4078), Prices Division, Statistics Canada or to any of the Advisory Services offices listed on the inside front cover of this publication.

A reference paper of a more technical nature which describes the concepts and procedures of the Updated CPI will be available on May 21, 1982.

AVIS AUX UTILISATEURS

Lors de la dernière mise à jour de l'IPC en 1978 d'après la composition des dépenses des familles de 1974, Statistique Canada avait adopté comme politique de refaire l'exercice tous les quatre ans. Conformément à cette politique, Statistique Canada mettra à jour les pondérations des dépenses utilisées dans le calcul de l'IPC pour refléter les habitudes de dépenses de 1978. Cette mise à jour prendra effet avec l'IPC d'avril 1982 qui doit paraître en mai. À noter que cette mise à jour ne modifie pas la période de référence de temps; ainsi le nouvel IPC sera encore calculé sur la base 1971 = 100.

Les utilisateurs désireux d'obtenir d'autres précisions devront s'adresser à la Section des prix à la consommation (613-995-4078), Division des prix, Statistique Canada, ou à l'un des bureaux de l'assistance-utilisateurs dont les adresses figurent au verso de la couverture.

Un document de référence plus technique sur les concepts et les procédures à la base de l'IPC mis à jour paraîtra le 21 mai 1982.

National Highlights

The All-items Consumer Price Index (CPI) for Canada (1971=100) increased by 0.7% in January 1982 to a level of 249.7, up from the level of 248.0 registered in December 1981. As a result of this latest monthly advance, the twelve-month rise between January 1981 and January 1982 stood at 11.4%, down from the 12.1% registered between December 1980 and December 1981. The latest monthly increase was largely attributable to higher Housing charges, increased Food prices and higher Transportation costs. The Food index, which had registered declines in each of the last four months, advanced by 1.0% between early December and early January. The All-items excluding Food index increased by 0.6% in the latest month, down slightly from the advance of 0.8% registered in the previous month.

Higher prices for fresh vegetables, most notably for celery, lettuce and tomatoes, coupled with increased prices for poultry, soft drinks, fresh fruits and selected dairy products were largely responsible for the 1.0% increase in the Food for Home Consumption index. Dampening the impact of these price increases were lower prices for selected beef cuts. In January, the Food for Home Consumption index stood 5.0% above its level of January 1981. The Food away from Home index advanced 0.8% in January, up 10.1% over the corresponding month of January 1981. As a result, the aggregate Food index stood 6.1% above its level of January 1981, up from the 5.6% increase registered between December 1980 and December 1981.

(It should be noted that in keeping with the current practice, the pricing surveys for the Food for Home Consumption index were undertaken during the early part of December and January. During the latter half of January there was considerable upward pressure on food prices which is not reflected in the current index but which will be reflected in the February index.)

Higher electricity charges, most notably in the provinces of Ontario, Alberta and British Columbia, increased postage rates and higher automobile insurance premiums were largely responsible for the 0.6% increase in the All-items excluding Food index. Other notable contributors included higher shelter charges, primarily reflecting increased owned accommodation costs, increased air fares and, in several urban centres, higher local transit fares. Higher beer prices were reported in the province of Ontario. Dampening the impact of these price increases were lower prices for selected clothing items, primarily reflecting seasonal sales, and lower rates for package

Points saillants de l'indice national

L'indice d'ensemble des prix à la consommation (IPC) du Canada (1971=100) a augmenté de 0.7 % en janvier 1982 pour atteindre 249.7, en hausse par rapport au niveau de 248.0 enregistré en décembre 1981. Par suite de cette dernière avance mensuelle, la progression sur les douze mois allant de janvier 1981 à janvier 1982 s'est établie à 11.4 %, en baisse par rapport à l'augmentation de 12.1 % observée entre décembre 1980 et décembre 1981. Cette dernière avance mensuelle est attribuable en grande partie à la montée des frais d'habitation, des prix des aliments et des frais de transport. L'indice des aliments, qui avait reculé au cours des quatre derniers mois, a progressé de 1.0 % entre le début décembre et le début janvier. L'indice d'ensemble sans les aliments a gagné 0.6 % au cours du mois écoulé, un léger ralentissement par rapport au gain de 0.8 % enregistré au mois précédent.

Le renchérissement des légumes frais, notamment du céleri, de la laitue et des tomates, ainsi que de la volaille, des boissons gazeuses, des fruits frais et de certains produits laitiers explique en grande partie l'augmentation de 1.0 % de l'indice des aliments consommés à la maison. L'impact de ces hausses a été limité par la baisse des prix de certains morceaux de bœuf. En janvier, l'indice des aliments consommés à la maison dépassait de 5.0 % le niveau atteint en janvier 1981. L'indice des aliments consommés à l'extérieur a avancé de 0.8 % en janvier, en hausse de 10.1 % par rapport à janvier 1981. En conséquence, l'indice d'ensemble des aliments a dépassé de 6.1 % celui de janvier 1981, en hausse par rapport au gain de 5.6 % observé entre décembre 1980 et décembre 1981.

(A noter que selon la pratique courante, les relevés de prix pour l'indice des aliments consommés à la maison ont été réalisés au début de décembre et de janvier, si bien que l'indice courant ne reflète pas la forte tendance à la hausse des prix des aliments au cours de la seconde moitié de janvier. Ces hausses seront cependant incorporées à l'indice de février.)

L'accroissement des tarifs de l'électricité, surtout en Ontario, en Alberta et en Colombie-Britannique, la montée des frais postaux et la majoration des primes d'assurance-automobile sont les grands responsables de l'augmentation de 0.6 % de l'indice d'ensemble sans les aliments. Des frais de logement en hausse sous l'effet surtout des frais de logement en propriété, des tarifs aériens plus élevés et, dans plusieurs centres urbains, des tarifs accrus pour le transport en commun local ont également contribué de façon notable à cette dernière augmentation. On signale également que la bière coûte maintenant plus cher en Ontario. L'impact de ces renchérissements a été limité par la baisse des prix de certains vêtements, suite surtout à des spéciaux de

holiday trips. Also, new car prices for selected North American built automobiles declined primarily reflecting the impact of rebates. Between January 1981 and January 1982, the All-items excluding Food index advanced 13.1%, down from the increase of 14.0% registered between December 1980 and December 1981.

Viewed in terms of goods and services, the price level for goods advanced by 0.2% while that for services increased by 1.4%. As a result, between January 1981 and January 1982, the price level for goods advanced by 9.9% while that for services rose by 13.7%.

On a seasonally-adjusted basis, the All-items CPI rose 0.7% between December 1981 and January 1982, this comprised a 1.1% rise in the Food index and a 0.6% increase in the All-items excluding Food index.

City Highlights

Between December 1981 and January 1982, consumer prices rose in all cities for which CPI's are produced with increases ranging from 0.3% in Saskatoon to 1.2% in both Calgary and Vancouver. The larger than national average increase in consumer prices in Calgary reflected in part, higher shelter charges, increased electricity and water rates and higher automobile insurance premiums while the higher rate of increase in Vancouver reflected increased electricity and telephone rates and higher automobile insurance premiums. Higher electricity charges were also reported in Québec, Montréal, Ottawa and Toronto but declined in Charlottetown/Summerside. Local transit fares rose in Saint John, Québec, Ottawa, Toronto and Saskatoon. Other factors contributing to the variation in city price movements were the differing rates of price change for food and clothing.

City CPI increases for the twelve-month period January 1981 to January 1982 ranged from 9.0% in Winnipeg to 13.4% in Vancouver.

saison, et par une baisse des prix des voyages organisés tout compris. De plus, certaines automobiles de fabrication nord-américaine sont moins dispendieuses en raison des rabais. Entre janvier 1981 et janvier 1982 l'indice d'ensemble sans les aliments a avancé de 13.1 %, un ralentissement par rapport à l'augmentation de 14.0 % observée entre décembre 1980 et décembre 1981.

Du point de vue des biens et des services, les prix des biens ont avancé de 0.2 % et ceux des services, de 1.4 %. Le niveau des prix s'est donc élevé de 9.9 % pour les biens et de 13.7 % pour les services entre janvier 1981 et janvier 1982.

Après désaisonnalisation, l'IPC d'ensemble a grimpé de 0.7 % entre décembre 1981 et janvier 1982, sous l'effet d'une hausse de 1.1 % de l'indice des aliments et d'une poussée de 0.6 % de l'indice d'ensemble sans les aliments.

Points saillants des indices des villes

Entre décembre 1981 et janvier 1982, les prix à la consommation ont augmenté dans toutes les villes pour lesquelles on produit un indice, les hausses s'échelonnant entre 0.3 % à Saskatoon et 1.2 % à Calgary et Vancouver. Si les prix à la consommation à Calgary dépassent la moyenne nationale, c'est en partie en raison de l'accroissement des frais de logement, des tarifs de l'électricité et de l'eau, et des primes d'assurance-automobile, alors que la progression plus élevée à Vancouver reflète l'augmentation des tarifs de l'électricité et du téléphone et des primes d'assurance-automobile. Les tarifs de l'électricité ont également monté à Québec, Montréal, Ottawa et Toronto, mais ont baissé à Charlottetown/Summerside. Les tarifs du transport en commun local ont haussé à Saint John, Québec, Ottawa, Toronto et Saskatoon. Les autres facteurs ayant contribué aux différents taux de variation des prix d'une ville à l'autre sont les mouvements inégaux des prix des aliments et des vêtements.

Les augmentations des IPC des villes pour la période de douze mois allant de janvier 1981 à janvier 1982 ont varié entre 9.0 % à Winnipeg et 13.4 % à Vancouver.

TABLE 1. The Consumer Price Index and Major Components (Not Seasonally Adjusted), Canada, (1) 1971=100

TABLEAU 1. L'indice des prix à la consommation et composantes principales (non désaisonnalisés), Canada(1), 1971=100

	Indexes			Percentage change - January 1982 from	
	Indices			Taux de variation - Janvier 1982 contre	
	January 1982 Janvier 1982	December 1981 Décembre 1981	January 1981 Janvier 1981	December 1981 Décembre 1981	January 1981 Janvier 1981
All-items - Ensemble	249.7	248.0	224.1	0.7	11.4
Food - Aliments	295.4	292.6	278.5	1.0	6.1
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments	233.8	232.3	206.8	0.6	13.1
Housing - Habitation	242.5	239.4	213.1	1.3	13.8
Clothing - Habillement	193.2	196.3	184.1	- 1.6	4.9
Transportation - Transports	258.8	256.9	221.4	0.7	16.9
Health and personal care - Santé et soins personnels	230.6	229.6	207.9	0.4	10.9
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	198.0	198.2	183.1	- 0.1	8.1
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées	227.4	226.3	194.4	0.5	17.0
Purchasing power of the consumer dollar, compared to 1971 - Le pouvoir d'achat du dollar à la consommation, par rapport à 1971	0.40	0.40	0.45		
All-items Consumer Price Index converted to 1961=100 - L'indice d'ensemble des prix à la consommation converti à 1961=100	333.1				

(1) For aggregation of indexes see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Weights and Linking" at the end of this publication.

(1) Pour l'agrégation des indices voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Pondérations et enchaînement" à la fin de cette publication.

Chart — 1

Graphique — 1

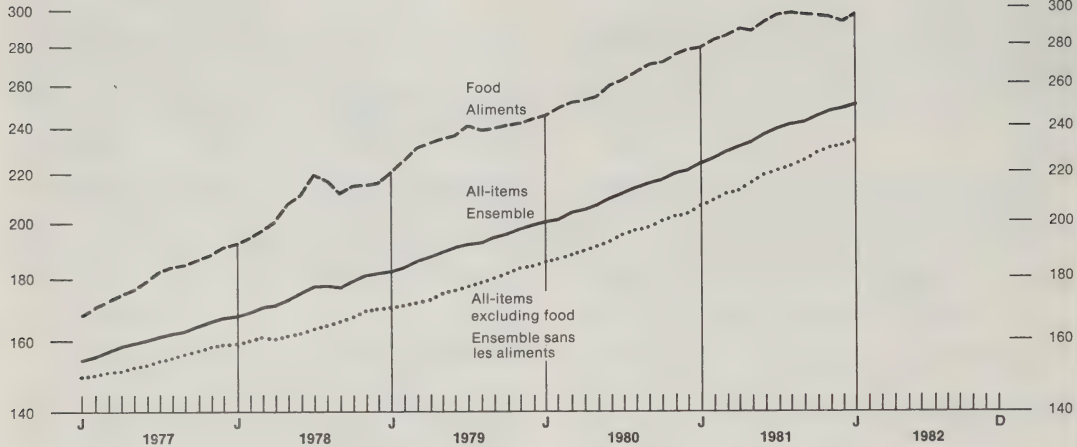
The Consumer Price Index for Canada (1971=100)

Indices des prix à la consommation pour le Canada (1971=100)

Not seasonally adjusted — Non désaisonnalisés

Index — Indices

360 —
 340 — Semi-logarithmic scale
 320 — Échelle semi-logarithmique



Index — Indices

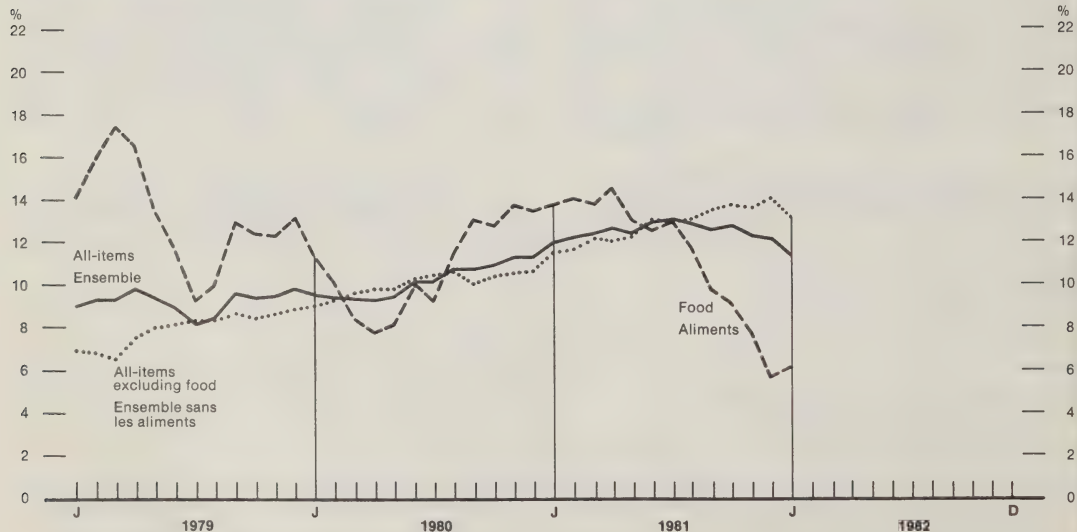
360 —
 340 —
 320 —
 300 —
 280 —
 260 —
 240 —
 220 —
 200 —
 180 —
 160 —
 140 —

Chart — 2

Graphique — 2

Percentage Change in the Consumer Price Index from the Same Month a Year Ago, Canada

Taux de variation de l'indice des prix à la consommation au mois correspondant de l'année précédente, Canada



%
 22 —
 20 —
 18 —
 16 —
 14 —
 12 —
 10 —
 8 —
 6 —
 4 —
 2 —
 0 —

%
 22 —
 20 —
 18 —
 16 —
 14 —
 12 —
 10 —
 8 —
 6 —
 4 —
 2 —
 0 —

TABLE 2. Consumer Price Index for Canada, All-items(1) (Not Seasonally Adjusted), 1967 - 1982, 1971=100

TABLEAU 2. Indice des prix à la consommation pour le Canada, indice d'ensemble(1) (non désaisonnalisé), 1967 - 1982, 1971=100

	Indexes - Indices													
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual Average	
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle	
1967	84.7	84.8	85.0	85.8	85.9	86.4	87.2	87.6	87.4	87.3	87.6	88.1	86.5	
1968	88.5	88.6	88.9	89.4	89.4	89.7	90.3	90.5	90.8	91.0	91.4	91.7	90.0	
1969	91.9	91.9	92.4	93.4	93.6	94.4	94.8	95.1	94.9	95.1	95.5	95.9	94.1	
1970	96.1	96.5	96.6	97.2	97.2	97.4	97.8	97.8	97.6	97.7	97.7	97.3	97.2	
1971	97.7	98.1	98.4	99.1	99.5	99.7	100.5	101.2	101.0	101.1	101.5	102.2	100.0	
1972	102.5	102.9	103.0	103.6	103.7	103.8	105.1	105.9	106.3	106.4	106.7	107.4	104.8	
1973	108.3	108.9	109.2	110.4	111.2	112.2	113.2	114.7	115.4	115.7	116.6	117.2	112.7	
1974	118.1	119.3	120.5	121.4	123.4	125.0	125.9	127.1	127.9	129.1	130.5	131.8	125.0	
1975	132.4	133.4	134.1	134.8	135.9	137.9	139.8	141.2	141.5	142.8	144.1	144.3	138.5	
1976	145.1	145.6	146.2	146.8	148.0	148.7	149.3	150.0	150.7	151.7	152.2	152.7	148.9	
1977	154.0	155.4	157.0	157.9	159.2	160.3	161.8	162.5	163.4	165.0	166.1	167.2	160.8	
1978	167.8	168.9	170.8	171.2	173.6	175.1	177.7	177.8	177.5	179.3	180.8	181.3	175.2	
1979	182.7	184.4	186.6	187.9	189.7	190.6	192.1	192.8	194.5	195.9	197.8	199.0	191.2	
1980	200.1	201.8	204.0	205.2	207.6	209.9	211.5	213.5	215.4	217.3	220.0	221.3	210.6	
1981	224.1	226.4	229.4	231.1	233.2	236.8	238.9	240.6	242.4	244.8	246.9	248.0	236.9	
1982	249.7													
Percentage change from the previous month														
Taux de variation par rapport au mois précédent														
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December		
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre		
1967	0.1	0.1	0.2	0.9	0.1	0.6	0.9	0.5	- 0.2	- 0.1	0.3	0.6		
1968	0.5	0.1	0.3	0.6	0.0	0.3	0.7	0.2	0.3	0.2	0.4	0.3		
1969	0.2	0.0	0.5	1.1	0.2	0.8	0.4	0.3	- 0.2	0.2	0.4	0.4		
1970	0.2	0.4	0.1	0.6	0.0	0.2	0.4	0.0	- 0.2	0.1	0.0	- 0.4		
1971	0.4	0.4	0.3	0.7	0.4	0.2	0.8	0.7	- 0.2	0.1	0.4	0.7		
1972	0.3	0.4	0.1	0.6	0.1	0.1	1.3	0.8	0.4	0.1	0.3	0.7		
1973	0.8	0.6	0.3	1.1	0.7	0.9	0.9	1.3	0.6	0.3	0.8	0.5		
1974	0.8	1.0	1.0	0.7	1.6	1.3	0.7	1.0	0.6	0.9	1.1	1.0		
1975	0.5	0.8	0.5	0.5	0.8	1.5	1.4	1.0	0.2	0.9	0.9	0.1		
1976	0.6	0.3	0.4	0.4	0.8	0.5	0.4	0.5	0.5	0.7	0.3	0.3		
1977	0.9	0.9	1.0	0.6	0.8	0.7	0.9	0.4	0.6	1.0	0.7	0.7		
1978	0.4	0.7	1.1	0.2	1.4	0.9	1.5	0.1	- 0.2	1.0	0.8	0.3		
1979	0.8	0.9	1.2	0.7	1.0	0.5	0.8	0.4	0.9	0.7	1.0	0.6		
1980	0.6	0.8	1.1	0.6	1.2	1.1	0.8	0.9	0.9	0.9	1.2	0.6		
1981	1.3	1.0	1.3	0.7	0.9	1.5	0.9	0.7	0.7	1.0	0.9	0.4		
1982	0.7													
Percentage change from the same month a year ago														
Taux de variation par rapport au mois correspondant de l'année précédente														
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual Average	
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle	
1967	3.4	2.8	2.9	3.2	3.2	3.6	4.2	4.2	3.8	3.6	3.8	4.1	3.6	
1968	4.5	4.5	4.6	4.2	4.1	3.8	3.6	3.3	3.9	4.2	4.3	4.1	4.0	
1969	3.8	3.7	3.9	4.5	4.7	5.2	5.0	5.1	4.5	4.5	4.5	4.6	4.6	
1970	4.6	5.0	4.5	4.1	3.8	3.2	3.2	2.8	2.8	2.7	2.3	1.5	3.3	
1971	1.7	1.7	1.9	2.0	2.4	2.4	2.8	3.5	3.5	3.5	3.9	5.0	2.9	
1972	4.9	4.9	4.7	4.5	4.2	4.1	4.6	4.6	5.2	5.2	5.1	5.1	4.8	
1973	5.7	5.8	6.0	6.6	7.2	8.1	7.7	8.3	8.6	8.7	9.3	9.1	7.5	
1974	9.0	9.6	10.3	10.0	11.0	11.4	11.2	10.8	10.8	11.6	11.9	12.5	10.9	
1975	12.1	11.8	11.3	11.0	10.1	10.3	11.0	11.1	10.6	10.6	10.4	9.5	10.8	
1976	9.6	9.1	9.0	8.9	8.9	7.8	6.8	6.2	6.5	6.2	5.6	5.8	7.5	
1977	6.1	6.7	7.4	7.6	7.6	7.8	8.4	8.3	8.4	8.8	9.1	9.5	8.0	
1978	9.0	8.7	8.8	8.4	9.0	9.2	9.8	9.4	8.6	8.7	8.8	8.4	9.0	
1979	8.9	9.2	9.2	9.8	9.3	8.9	8.1	8.4	9.6	9.3	9.4	9.8	9.1	
1980	9.5	9.4	9.3	9.2	9.4	10.1	10.1	10.7	10.7	10.9	11.2	11.2	10.1	
1981	12.0	12.2	12.4	12.6	12.3	12.8	13.0	12.7	12.5	12.7	12.2	12.1	12.5	
1982	11.4													

(1) For information on the continuity of the series see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Weights and Linking" at the end of this publication.

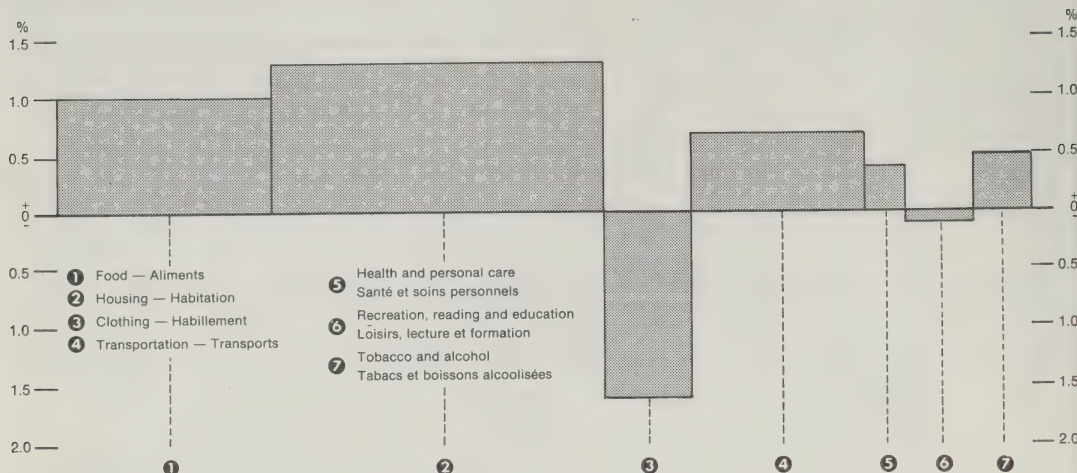
(1) Pour information concernant l'aspect continu des séries voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Pondérations et enchaînement" à la fin de cette publication.

Chart — 3

Graphique — 3

Percentage Changes from the Previous Month by Major Component and their Impact on the Movement in the All-items Index,⁽¹⁾ Canada

Taux de variation par rapport au mois précédent, selon la composante principale et leur impact sur le mouvement de l'indice d'ensemble⁽¹⁾, Canada



(1) For an explanation of the methodology, see "Technical Notes — (The Consumer Price Index) — Impact of Component Changes on All-items CPI" at the end of this publication.

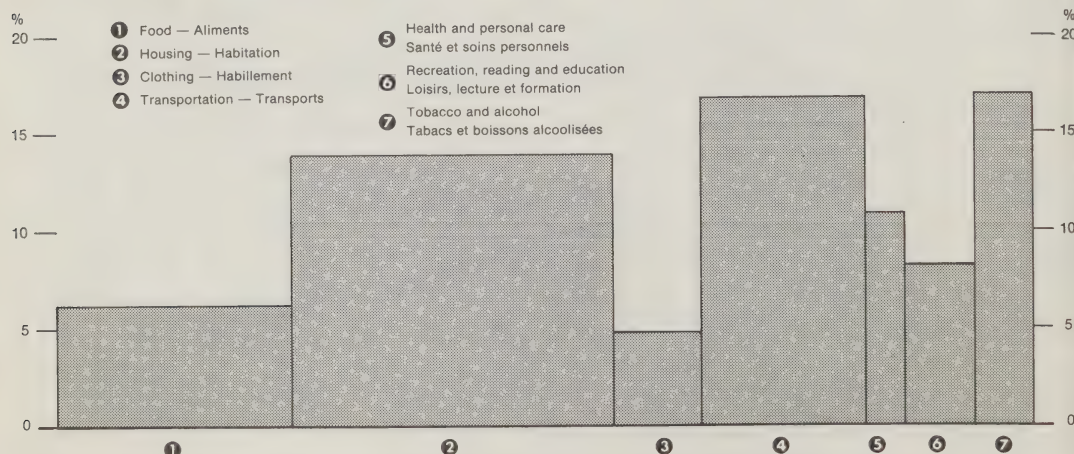
(1) On trouvera une explication de la méthodologie dans les "Notes techniques — (L'indice des prix à la consommation) — Effets des changements des composantes sur l'IPC d'ensemble" à la fin de cette publication.

Chart — 4

Graphique — 4

Percentage Changes from the Same Month a Year Ago by Major Component and their Impact on the Movement in the All-items Index⁽¹⁾, Canada

Taux de variation par rapport au mois correspondant de l'année précédente selon la composante principale et leur impact sur le mouvement de l'indice d'ensemble⁽¹⁾, Canada



(1) For an explanation of the methodology, see "Technical Notes — (The Consumer Price Index) — Impact of Component Changes on All-items CPI" at the end of this publication.

(1) On trouvera une explication de la méthodologie dans les "Notes techniques — (L'indice des prix à la consommation) — Effets des changements des composantes sur l'IPC d'ensemble" à la fin de cette publication.

TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), 1971=100

TABEAU 3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), 1971=100

Major components, sub-groups and special aggregates Composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes - January 1982 Indices - Janvier 1982	Percentage change - January 1982 from Taux de variation - Janvier 1982 contre	
		December 1981 Décembre 1981	January 1981 Janvier 1981
<u>ALL-ITEMS - ENSEMBLE</u>	249.7	0.7	11.4
Major components and sub-groups - Composantes principales et sous-groupes:			
<u>Food - Aliments</u>	295.4	1.0	6.1
Food for home consumption - Aliments consommés à la maison	298.6	1.0	5.0
Meat, poultry and fish - Viande, volaille et poisson	289.4	- 0.4	- 1.7
Meat(1) - Viande(1)	279.0	- 1.1	- 4.8
Beef(2) - Boeuf(2)	272.5	- 2.1	- 11.2
Pork - Porc	277.0	0.5	2.3
Other meat(2) - Autre viande(2)	299.9	- 0.7	4.2
Poultry - Volaille	321.9	3.4	12.3
Fish - Poisson	377.6	0.2	10.4
Dairy products and eggs(2) - Produits laitiers et oeufs(2)	291.1	0.2	11.1
Dairy products (including butter) - Produits laitiers (dont le beurre)	295.4	0.4	12.0
Eggs - Oeufs	262.6	- 0.6	4.0
Cereal and bakery products - Produits céréaliers et de boulangerie	313.1	- 0.1	6.9
Cereal products - Produits céréaliers	313.7	0.7	8.1
Bakery products - Produits de boulangerie	309.3	- 0.3	6.4
Fruit and vegetables(2) - Fruits et légumes(2)	327.8	5.1	13.7
Fresh fruit - Fruits frais	338.7	1.3	23.0
Processed fruit(2) - Fruits traités(2)	314.6	0.3	14.1
Fresh vegetables - Légumes frais	344.7	14.2	4.0
Processed vegetables - Légumes traités	287.3	1.4	18.5
Fats and oils (excluding butter) - Huiles et corps gras (sauf le beurre)	243.3	0.2	0.7
Prepared and partially prepared main dishes(2,3) - Mets préparés et partiellement préparés(2,3)	209.6	0.6	10.8
Sugar and sugar preparations(2) - Sucre et confiserie(2)	362.0	1.7	- 21.1
Coffee and tea(2) - Café et thé(2)	332.8	0.5	- 3.5
Other food for home consumption(2) - Autres aliments consommés à la maison(2)	308.8	1.8	11.3
Food away from home - Aliments consommés à l'extérieur	280.8	0.8	10.1

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), 1971=100 - Continued

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), 1971=100 - suite

Major components, sub-groups and special aggregates Composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes - January 1982 Indices - Janvier 1982	Percentage change - January 1982 from Taux de variation - Janvier 1982 contre	
		December 1981 Décembre 1981	January 1981 Janvier 1981
<u>Housing - Habitation</u>	242.5	1.3	13.8
Shelter - Logement	228.8	0.7	13.9
Rented accommodation - Logement en location	164.2	0.4	7.8
Rent - Loyer	161.3	0.4	7.6
Owned accommodation - Logement en propriété	274.6	0.8	16.9
Household operation(2) - Dépenses de ménage(2)	298.5	3.2	15.3
Water, fuel and electricity - Eau, combustible et électricité	374.9	2.9	18.3
Fuel oil and other liquid fuel - Mazout et autres combustibles	591.2	0.0	28.4
Domestic gas - Gaz	388.0	0.4	18.8
Electricity - Électricité	265.5	8.0	10.2
Communications(2)	184.7	10.0	19.7
Telephone(1) - Téléphone(1)	157.5	1.2	11.5
Household services(2) - Services ménagers(2)	308.5	2.9	12.6
Household cleaning supplies - Produits d'entretien ménager	247.4	1.5	11.1
Household furnishings and equipment(2) - Articles d'ameublement et accessoires(2)	200.2	- 0.2	10.7
Furniture - Meubles	199.7	0.0	11.2
Floor coverings - Revêtement de sol	205.1	0.5	17.3
Major household appliances(2) - Gros appareils ménagers(2)	173.7	0.0	10.6
<u>Clothing - Habillement</u>	193.2	- 1.6	4.9
Women's wear(2) - Vêtements pour femmes(2)	184.4	- 1.9	3.0
Girls' wear(2) - Vêtements pour filles(2)	178.1	- 0.7	5.3
Men's wear(2) - Vêtements pour hommes(2)	188.3	- 2.0	4.7
Boys' wear(2) - Vêtements pour garçons(2)	188.9	- 0.7	7.0
Clothing materials and related services(2) - Tissus pour vêtements et services connexes(2)	234.0	- 0.1	10.8
<u>Transportation - Transports</u>	258.8	0.7	16.9
Private transportation - Transport privé	258.9	0.2	16.8
Automobile and truck purchase - Achat d'automobiles et de camions	208.8	- 1.5	8.1
Automobile and truck operation - Utilisation d'automobiles et de camions	304.5	1.4	24.0
Automobile repairs(1) - Réparations d'automobiles(1)	271.9	0.0	13.2
Gasoline for automobiles and trucks - Essence pour automobiles et camions	368.0	- 0.6	29.8
Public transportation - Transport public	260.8	4.3	17.8
Local and commuting transportation services - Transport local et de banlieue	225.2	3.4	15.7
Inter-city transportation services - Transport interurbain	314.5	4.9	19.3

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), 1971=100 - Concluded

TABEAU 3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), 1971=100 - fin

Major components, sub-groups and special aggregates Composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes - January 1982 Indices - Janvier 1982	Percentage change - January 1982 from Taux de variation - Janvier 1982 contre	
		December 1981 Décembre 1981	January 1982 Janvier 1982
Health and personal care - Santé et soins personnels	230.6	0.4	10.9
Health care - Soins de santé	226.9	0.5	12.4
Personal care - Soins personnels	232.1	0.4	9.8
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	198.0	- 0.1	8.1
Recreation - Loisirs	194.7	- 0.3	8.0
Reading and education(2,3) - Lecture et formation(2,3)	173.4	0.4	8.4
Reading - Lecture	229.5	0.7	8.8
Education(3) - Formation(3)	158.8	0.2	8.1
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées	227.4	0.5	17.0
Tobacco products and smokers' supplies - Produits du tabac et articles pour fumeurs	229.2	0.4	17.4
Alcoholic beverages - Boissons alcoolisées	223.4	0.5	16.8
Reclassified by goods and services - Reclassé par biens et services:			
Goods and services - Biens et services	249.7	0.7	11.4
Goods - Biens	255.8	0.2	9.9
Durable goods - Biens durables	192.7	- 0.7	8.2
Semi-durable goods - Biens semi-durables	187.8	- 1.5	6.0
Non-durable goods - Biens non durables	295.0	1.0	11.7
Non-durable goods excluding food - Biens non durables sans les aliments	274.9	0.9	18.4
Goods excluding food - Biens sans les aliments	224.7	- 0.1	12.1
Services	241.7	1.4	13.7
Services excluding shelter - Services sans le logement	254.2	2.1	13.5
Special aggregates - Agrégats spéciaux:			
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments	233.8	0.6	13.1
All-items excluding energy - Ensemble sans l'énergie	240.7	0.6	10.2
All-items excluding food and energy - Ensemble sans les aliments et l'énergie	220.9	0.6	11.7
All-items excluding housing - Ensemble sans l'habitation	253.5	0.4	10.2
All-items excluding shelter - Ensemble sans le logement	254.9	0.7	10.9
Energy - Énergie	381.7	1.0	24.0
Food and energy - Aliments et l'énergie	318.0	1.0	10.8
Footwear - Chaussures	203.6	- 2.1	5.3

(1) Special aggregates.

(2) Agrégats spéciaux.

(3) Reconstructed series. See "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Reconstructed Indexes" at the end of this publication.

(4) Séries reconstruites. Voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Indices reconstruits" à la fin de cette publication.

(5) 1974=100.

TABLE 4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), (1) 1971=100

TABLEAU 4. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés) (1), 1971=100

	Major components - Composantes principales							Special aggregates - Agrégats spéciaux				
	Food	Housing	Clothing	Transportation	Health and personal care	Recreation reading and education	Tobacco and alcohol	Goods	Services	All-items excluding food	All-items excluding energy	All-items excluding food and energy
	Aliments	Habitation	Habillement	Transports	Santé et soins personnels	Loisirs, lecture et formation	Tabacs et boissons alcoolisées	Biens		Ensemble sans les aliments	Ensemble sans l'énergie	Ensemble sans les aliments et l'énergie
Annual average - Moyenne annuelle:												
1967	89.9	82.9	91.4	86.1	86.0	84.2	85.8	90.0	80.2	85.3
1968	92.8	86.7	94.1	88.3	89.5	88.3	93.6	93.4	84.4	89.0
1969	96.7	91.2	96.7	92.4	93.8	93.6	97.2	96.3	90.0	93.1
1970	98.9	95.7	98.5	96.1	98.0	96.8	98.4	98.2	95.3	96.7
1971	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
1972	107.6	104.7	102.6	102.6	104.8	102.8	102.7	104.6	105.2	103.7	104.9	103.8
1973	123.3	111.4	107.7	105.3	109.8	107.1	106.0	113.7	111.7	109.0	112.8	108.7
1974	143.4	121.2	118.0	115.8	119.4	116.5	111.8	128.1	120.5	118.6	124.7	117.7
1975	143.4	133.2	125.1	129.4	133.0	128.5	125.3	142.0	133.4	130.5	137.9	129.0
1976	166.2	148.0	132.0	143.3	144.3	136.2	134.3	149.0	149.6	142.8	147.5	140.3
1977	180.1	161.9	141.0	153.3	155.0	142.7	143.8	160.0	163.2	154.0	158.7	150.6
1978	208.0	174.1	146.4	162.2	166.2	148.2	155.5	176.2	174.3	163.9	172.8	159.8
1979	235.4	186.2	159.9	178.0	181.2	158.4	166.7	194.9	186.5	176.9	188.5	172.0
1980	260.6	201.4	178.7	200.7	199.3	173.5	185.3	217.2	201.8	194.6	206.9	188.1
1981	290.4	226.4	191.4	237.6	221.0	191.0	209.2	245.7	225.0	219.5	229.6	208.6
1982												
1979:												
January - Janvier	220.2	181.2	150.8	169.3	172.9	152.4	159.1	185.0	180.0	170.1	180.0	165.3
February - Février	225.6	181.7	152.4	170.7	174.6	153.1	160.1	187.3	180.9	171.0	181.9	166.3
March - Mars	231.3	182.7	155.5	171.4	177.7	153.6	161.6	190.3	182.1	172.3	184.2	167.7
April - Avril	233.5	183.7	156.4	173.1	178.3	154.0	162.4	191.8	182.8	173.3	185.4	168.7
May - Mai	234.8	184.2	157.4	176.3	179.5	156.9	168.1	193.5	185.0	175.2	187.3	170.7
June - Juin	235.9	185.3	158.5	176.2	180.1	158.4	168.3	194.2	186.1	176.0	188.2	171.5
July - Juillet	240.0	186.1	158.3	178.3	181.8	159.5	168.5	196.0	187.2	177.0	189.7	172.3
August - Août	238.4	187.0	160.5	179.3	183.9	160.5	169.7	196.4	188.4	178.0	190.4	173.5
September - Septembre	238.8	188.7	164.9	181.6	184.5	161.1	170.2	198.7	189.2	180.1	191.6	174.8
October - Octobre	240.4	190.1	166.5	183.1	185.2	163.0	170.3	199.9	190.9	181.5	193.0	176.1
November - Novembre	241.0	191.4	168.5	188.1	188.1	164.1	170.8	202.0	192.5	183.6	194.8	178.3
December - Décembre	244.3	192.2	169.4	188.7	188.4	164.2	171.0	203.6	192.9	184.2	195.8	178.7
1980:												
January - Janvier	245.0	193.6	167.8	190.5	189.0	165.6	173.5	204.9	193.8	185.4	196.7	179.6
February - Février	248.4	194.6	171.1	190.9	191.2	167.0	175.9	206.9	195.2	186.8	198.6	181.0
March - Mars	250.7	196.3	176.4	192.5	194.4	167.9	176.7	209.4	196.9	188.9	200.5	182.8
April - Avril	251.5	197.3	177.5	195.3	195.0	168.4	178.0	210.8	198.0	190.2	201.7	184.0
May - Mai	253.8	198.6	178.3	197.3	197.5	172.5	185.1	213.8	199.3	192.4	204.0	186.3
June - Juin	259.5	200.1	178.8	199.4	198.2	173.2	187.9	216.6	201.0	193.9	206.4	187.9
July - Juillet	261.8	201.6	178.5	202.2	199.8	174.6	188.2	218.2	202.6	195.4	207.9	189.1
August - Août	265.5	203.3	180.3	203.1	203.2	176.4	189.3	220.4	204.4	197.0	210.0	190.7
September - Septembre	269.8	205.0	182.5	203.5	204.0	176.6	190.0	222.6	205.6	198.2	211.9	192.0
October - Octobre	270.9	207.1	182.9	207.3	204.6	179.3	190.9	224.9	207.2	200.3	212.9	193.0
November - Novembre	273.9	208.7	185.0	213.1	207.1	180.0	193.2	228.5	208.5	202.9	215.3	195.1
December - Décembre	277.0	210.2	185.0	213.7	207.2	180.5	194.8	230.0	209.7	203.8	216.6	196.0
1981:												
January - Janvier	278.5	213.1	184.1	221.4	207.9	183.1	194.4	232.7	212.6	206.8	218.4	197.8
February - Février	283.2	214.6	187.0	222.5	211.2	185.0	195.3	235.0	214.9	208.5	220.8	199.5
March - Mars	285.1	217.9	188.9	227.1	216.7	186.3	197.3	238.7	216.8	211.7	223.0	201.7
April - Avril	287.9	219.6	189.3	229.3	217.7	186.3	198.9	240.0	219.1	213.1	224.8	203.2
May - Mai	286.6	222.0	189.7	232.9	220.4	189.6	204.4	242.1	221.1	215.9	226.5	205.7
June - Juin	291.8	225.2	191.1	238.2	221.0	190.6	209.5	246.5	223.7	219.1	229.3	207.8
July - Juillet	295.7	227.6	190.5	239.7	222.6	191.8	211.4	248.6	225.8	220.7	231.3	209.3
August - Août	296.6	230.0	192.6	240.5	225.0	192.9	213.6	249.9	228.2	222.6	233.0	211.2
September - Septembre	295.9	232.4	194.3	244.8	225.4	193.3	214.9	251.6	230.0	224.9	234.2	212.7
October - Octobre	295.5	236.7	195.7	245.8	225.8	196.7	219.5	252.9	233.9	227.8	236.5	215.6
November - Novembre	295.0	237.7	197.0	251.9	228.8	198.0	223.3	254.9	236.2	230.5	238.7	218.5
December - Décembre	292.6	239.4	196.3	256.9	229.6	198.2	226.3	253.3	238.3	232.3	239.2	219.6
1982:												
January - Janvier	295.4	242.5	193.2	258.8	230.6	198.0	227.4	255.8	241.7	233.8	240.7	220.9
February - Février												
March - Mars												
April - Avril												
May - Mai												
June - Juin												
July - Juillet												
August - Août												
September - Septembre												
October - Octobre												
November - Novembre												
December - Décembre												

(1) For information on the continuity of the series see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Weights and Linking" at the end of this publication.

(1) Pour information concernant l'aspect continu des séries voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Pondérations et enchaînement" à la fin de cette publication.

TABLE 5. Month-to-month Percentage Changes (Unadjusted and Seasonally Adjusted), Canada (1)

TABLEAU 5. Taux de variation d'un mois à l'autre (non désaisonnalisés et désaisonnalisés), Canada (1)

	All-items		Food		All-items excluding food	
	Ensemble		Aliments		Ensemble sans les aliments	
	Unadjusted	Seasonally adjusted	Unadjusted	Seasonally adjusted	Unadjusted	Seasonally adjusted
	Non désaisonnalisé	Désaisonnalisé	Non désaisonnalisé	Désaisonnalisé	Non désaisonnalisé	Désaisonnalisé
1979:						
January - Janvier	0.8	0.7	1.9	2.0	0.5	0.4
February - Février	0.9	0.9	2.5	2.1	0.5	0.5
March - Mars	1.2	1.2	2.5	2.4	0.8	0.9
April - Avril	0.7	0.7	1.0	1.0	0.6	0.6
May - Mai	1.0	0.8	0.6	0.4	1.1	1.0
June - Juin	0.5	0.4	0.5	0.0	0.5	0.5
July - Juillet	0.8	0.6	1.7	0.8	0.6	0.6
August - Août	0.4	0.5	- 0.7	- 0.3	0.7	0.8
September - Septembre	0.9	1.2	0.2	1.0	1.1	1.2
October - Octobre	0.7	0.6	0.7	1.0	0.8	0.5
November - Novembre	1.0	0.8	0.2	0.5	1.2	0.9
December - Décembre	0.6	0.8	1.4	1.6	0.3	0.6
1980:						
January - Janvier	0.6	0.6	0.3	0.4	0.7	0.6
February - Février	0.8	0.8	1.4	1.1	0.8	0.7
March - Mars	1.1	1.1	0.9	0.8	1.1	1.2
April - Avril	0.6	0.6	0.3	0.4	0.7	0.7
May - Mai	1.2	1.0	0.9	0.8	1.2	1.0
June - Juin	1.1	1.1	2.2	1.7	0.8	0.9
July - Juillet	0.8	0.6	0.9	0.0	0.8	0.8
August - Août	0.9	1.0	1.4	1.7	0.8	0.9
September - Septembre	0.9	1.2	1.6	2.6	0.6	0.8
October - Octobre	0.9	0.8	0.4	0.8	1.1	0.9
November - Novembre	1.2	1.1	1.1	1.4	1.3	1.0
December - Décembre	0.6	0.8	1.1	1.3	0.4	0.7
1981:						
January - Janvier	1.3	1.3	0.5	0.6	1.5	1.5
February - Février	1.0	1.0	1.7	1.3	0.8	0.8
March - Mars	1.3	1.4	0.7	0.6	1.5	1.6
April - Avril	0.7	0.8	1.0	1.0	0.7	0.7
May - Mai	0.9	0.7	- 0.5	- 0.6	1.3	1.1
June - Juin	1.5	1.5	1.8	1.1	1.5	1.6
July - Juillet	0.9	0.6	1.3	0.4	0.7	0.7
August - Août	0.7	0.9	0.3	0.8	0.9	0.9
September - Septembre	0.7	1.0	- 0.2	0.5	1.0	1.2
October - Octobre	1.0	0.9	- 0.1	0.2	1.3	1.1
November - Novembre	0.9	0.7	- 0.2	0.2	1.2	0.9
December - Décembre	0.4	0.6	- 0.8	- 0.7	0.8	1.0
1982:						
January - Janvier	0.7	0.7	1.0	1.1	0.6	0.6
February - Février						
March - Mars						
April - Avril						
May - Mai						
June - Juin						
July - Juillet						
August - Août						
September - Septembre						
October - Octobre						
November - Novembre						
December - Décembre						

(1) For information on seasonal adjustment procedures see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Seasonal Adjustment of the Canada Consumer Price Index" at the end of this publication.

(1) Pour information concernant les procédés de la désaisonnalisation voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Désaisonnalisation de l'indice des prix à la consommation" à la fin de cette publication.

**MAIN CONTRIBUTORS TO MONTHLY CHANGES IN THE
ALL-ITEMS INDEX, BY CITY**

St. John's

The All-items index rose 0.6% largely in response to higher food prices and to increased shelter charges, automobile insurance premiums, postage rates and air fares. Within food, higher prices were noted mainly for fresh vegetables. Prices on selected new automobiles and women's clothing items declined. Between January 1981 and January 1982, the All-items index rose 11.6%.

Charlottetown/Summerside

The 0.4% increase in the All-items index resulted mainly from higher food prices as well as advances in water, telephone and postage rates, shelter charges and in air fares. Within food, higher prices were recorded for beef, chicken and fresh vegetables. Prices for selected new automobiles declined. The All-items index was up 11.4% from January 1981.

Halifax

Higher prices for food along with increased postage rates, automobile insurance premiums and air fares explained the bulk of the 0.4% increase in the All-items index. The increase in the food index largely reflected higher prices for fresh produce, beef and milk. Prices for clothing and selected new automobiles declined. Over the period January 1981 to January 1982, the All-items index rose 9.8%.

Saint John

Major contributors to the 0.9% rise in the All-items index included advances in shelter charges, postage rates, local transit fares and in food prices. Within food, higher prices were recorded for pork, poultry, milk and fresh produce. Prices on selected new automobiles fell. Between January 1981 and January 1982, the All-items index rose 11.4%.

Québec

The 0.6% increase in the All-items index was largely due to increased electricity and postage rates, higher automobile insurance premiums and to increased local transit fares. Food prices advanced marginally. Prices for clothing and selected new automobiles declined. The All-items index rose 13.1% between January 1981 and January 1982.

**PRINCIPAUX FACTEURS DES CHANGEMENTS MENSUELS DE
L'INDICE D'ENSEMBLE, PAR VILLE**

St. John's

L'indice d'ensemble a grimpé de 0.6 % sous l'effet surtout de l'augmentation des prix des aliments, des frais de logement, des primes d'assurance-automobile, des frais postaux et des tarifs aériens. S'agissant des aliments, on signale des prix plus élevés surtout pour les légumes frais. Les prix de certaines voitures neuves et de certains vêtements pour femmes ont baissé. Entre janvier 1981 et janvier 1982, l'indice d'ensemble s'est élevé de 11.6 %.

Charlottetown-Summerside

L'augmentation de 0.4 % de l'indice d'ensemble a résulté surtout de la montée des prix des aliments, de la taxe d'eau, des tarifs du téléphone, des frais postaux, des frais de logement et des tarifs aériens. Dans le cas des aliments, il y a eu un renchérissement du boeuf, du poulet, et des légumes frais. Les prix de certaines voitures neuves ont également diminué. L'indice d'ensemble dépassait de 11.4 % le niveau atteint en janvier 1981.

Halifax

La montée des prix des aliments et l'accroissement des frais postaux, des primes d'assurance-automobile et des tarifs aériens expliquent en grande partie l'augmentation de 0.4 % de l'indice d'ensemble. L'indice des aliments a progressé sous l'effet surtout de la hausse des fruits et légumes frais, du boeuf et du lait. Les prix des vêtements et de certaines voitures neuves ont reculé. Au cours de la période allant de janvier 1981 à janvier 1982, l'indice d'ensemble a grimpé de 9.8 %.

Saint John

Parmi les principaux responsables de la montée de 0.9 % de l'indice d'ensemble sans les aliments, mentionnons les frais de logement, les frais postaux, les tarifs du transport en commun local et les prix des aliments. S'agissant des aliments, les prix du porc, de la volaille, du lait et des fruits et légumes frais ont augmenté. Certaines voitures neuves coûtent moins cher. Entre janvier 1981 et janvier 1982, l'indice d'ensemble s'est élevé de 11.4 %.

Québec

L'augmentation de 0.6% de l'indice d'ensemble est attribuable en grande partie à l'accroissement des tarifs d'électricité, des frais postaux, des primes d'assurance-automobile et des tarifs du transport en commun local. Les aliments ont augmenté quelque peu, alors que les vêtements et certaines voitures neuves ont baissé. L'indice d'ensemble a grimpé de 13.1 % entre janvier 1981 et janvier 1982.

Montréal

The All-items index rose 0.5% responding largely to increased electricity, gas and postage rates, higher automobile insurance premiums and to increased food prices. The food index reflected higher prices for fresh produce, pork, chicken and restaurant meals. Clothing and selected new automobile prices fell. Between January 1981 and January 1982, the All-items index rose 12.1%.

Ottawa

Higher food prices, increased electricity and postage rates and higher local transit fares accounted for most of the 0.8% increase in the All-items index. Higher prices for beef, poultry, bread and fresh vegetables accounted for most of the rise in the food index. Lower prices were recorded for selected new automobiles and clothing items. The All-items index rose 11.1% between January 1981 and January 1982.

Toronto

The 0.8% increase in the All-items index reflected higher food prices, increased electricity and postage rates and higher local transit fares. Shelter charges also advanced. Within food, higher prices for fresh vegetables, beef and chicken were recorded. Prices for selected clothing items and new automobiles declined. Between January 1981 and January 1982, the All-items index rose 11.3%.

Thunder Bay

Major contributors to the 1.0% rise in the All-items index were higher food prices and advances in postage rates, air fares and owned accommodation charges. Within food, higher prices were observed for beef, pork, and fresh produce. Selected new automobiles and clothing prices declined. The All-items index was up 11.3% from January 1981.

Winnipeg

The latest 0.5% increase in the All-items index was largely attributable to higher prices for food, increased shelter charges and advances in postage rates and air fares. Higher prices for meat and fresh vegetables accounted for most of the rise in food prices. Domestic gas rates declined as did prices for clothing, selected new automobiles and gasoline. Between January 1981 and January 1982, the All-items index rose 9.0%.

Montréal

L'indice d'ensemble a haussé de 0.5 % sous l'effet surtout des augmentations des tarifs de l'électricité et du gas, des frais postaux, des primes d'assurance-automobile et des prix des aliments. L'indice des aliments reflète la montée des fruits et des légumes frais, du porc, du poulet et des repas pris à l'extérieur. Les prix des vêtements et de certaines voitures neuves ont fléchi. Entre janvier 1981 et janvier 1982, l'indice d'ensemble a gagné 12.1 %.

Ottawa

La hausse des aliments et la montée des tarifs d'électricité, des frais postaux et des tarifs du transport en commun local ont compté pour l'essentiel de l'augmentation de 0.8 % de l'indice d'ensemble. Le renchérissement du boeuf, de la volaille, du pain et des légumes frais explique en grande partie la progression de l'indice des aliments. Des prix moins élevés ont été observés pour certaines voitures neuves et certains vêtements. L'indice d'ensemble s'est accru de 11.1 % entre janvier 1981 et janvier 1982.

Toronto

L'augmentation de 0.8 % de l'indice d'ensemble est attribuable à l'accroissement des prix des aliments, des tarifs d'électricité, des frais postaux et des tarifs du transport en commun local. Les frais de logement ont également monté. Dans le cas des aliments, les légumes frais, le boeuf et le poulet coûtent plus cher. Les prix de certains vêtements et de certaines voitures neuves ont baissé. Entre janvier 1981 et janvier 1982, l'indice d'ensemble a monté de 11.3 %.

Thunder Bay

Les principaux responsables de la montée de 1.0 % de l'indice d'ensemble sont les accroissements des prix des aliments, des frais postaux, des tarifs aériens et des frais de logement en propriété. Dans le cas des aliments, on a observé des hausses pour le boeuf, le porc, et les fruits et légumes frais. Les prix de certaines voitures neuves et de certains vêtements ont fléchi. L'indice d'ensemble a marqué un gain de 11.3 par rapport à janvier 1981.

Winnipeg

La dernière augmentation de 0.5 % de l'indice d'ensemble a été principalement attribuable à la montée des prix des aliments, des frais de logement, des frais postaux et des tarifs aériens. Les hausses de prix pour la viande et les légumes frais expliquent en grande partie la montée des prix des aliments. Les tarifs du gaz pour consommation domestique et les prix de certains vêtements, de certaines voitures neuves et de l'essence ont baissé. Entre janvier 1981 et janvier 1982, l'indice d'ensemble a progressé de 9.0 %.

Regina

Advances in shelter charges, postage rates, air fares and food prices explained the bulk of the 0.4% increase in the All-items index. Higher prices for fresh produce, bread and pork offset in part by lower prices for beef accounted for the latest increase in food prices. Prices for clothing, furniture and selected new automobiles declined. The All-items index rose 10.2% between January 1981 and January 1982.

Saskatoon

The 0.3% rise in the All-items index reflected advances in food prices, shelter charges, postage rates and in local transit and air fares. Within food, prices for fresh vegetables, soft drinks, bread and restaurant meals rose while beef prices fell. Selected clothing and new automobile prices fell. The All-items index climbed 10.7% between January 1981 and January 1982.

Edmonton

The 0.8% increase in the All-items index originated from higher shelter charges, postage rates, automobile insurance premiums and air fares. Food prices registered a marginal increase. Selected automobile prices fell. Between January 1981 and January 1982, the All-items index posted a rise of 10.8%.

Calgary

The 1.2% increase in the All-items index was explained largely by advances in shelter charges, higher water, electricity and postage rates, and increased air fares. Food prices rose moderately reflecting higher fresh produce prices and lower meat prices. Prices for clothing and selected new automobiles declined. From January 1981 to January 1982, the All-items index rose 12.4%.

Vancouver

Advances in shelter charges and in electricity, telephone and postage rates as well as higher automobile insurance premiums and air fares accounted for the bulk of the 1.2% increase in the All-items index. Food prices also rose mainly reflecting higher prices for fresh produce and restaurant meals and lower prices were noted for beef, pork and bread. Prices on selected new automobiles fell. Over the period January 1981 to January 1982, the All-items index rose 13.4%.

Regina

Les gains observés pour les frais de logement, les frais postaux, les tarifs aériens et les prix des aliments expliquent en grande partie l'augmentation de 0.4 % de l'indice d'ensemble. Les hausses des fruits et légumes frais, du porc et du pain, amoindries cependant par la baisse du boeuf, ont contribué largement à la dernière montée des prix des aliments. Les prix des vêtements, des meubles et de certaines voitures neuves ont baissé. L'indice d'ensemble a grimpé de 10.2 % entre janvier 1981 et janvier 1982.

Saskatoon

La montée de 0.3 % de l'indice d'ensemble est la conséquence des hausses des prix des aliments, des frais de logement, des frais postaux, des tarifs du transport en commun local et des tarifs aériens. S'agissant des aliments, les prix des légumes frais, des boissons gazeuses, du pain et des repas pris à l'extérieur ont augmenté alors que ceux du boeuf ont diminué. Certains vêtements et certaines voitures neuves coûtent moins cher. L'indice d'ensemble a grimpé de 10.7 % entre janvier 1981 et janvier 1982.

Edmonton

L'augmentation de 0.8% de l'indice d'ensemble découle de la montée des frais de logement, des frais postaux, des primes d'assurance-automobile et des tarifs aériens. Les aliments ont affiché une légère hausse. Les prix de certaines voitures neuves ont baissé. Entre janvier 1981 et janvier 1982, l'indice d'ensemble a marqué un gain de 10.8 %.

Calgary

L'augmentation de 1.2 % de l'indice d'ensemble s'explique principalement par des avances observées pour les frais de logement, les taxes d'eau, les tarifs d'électricité, les frais postaux et les tarifs aériens. Les aliments ont légèrement avancé sous l'effet de la hausse des fruits et légumes frais et de la baisse de la viande. Les prix des vêtements et de certaines voitures neuves ont fléchi. De janvier 1981 à janvier 1982, l'indice d'ensemble a haussé de 12.4 %.

Vancouver

Les hausses des frais de logement et des tarifs d'électricité, des tarifs du téléphone, des frais postaux, et des primes d'assurance-automobile et des tarifs aériens sont intervenues pour l'essentiel de l'augmentation de 1.2 % de l'indice d'ensemble. Les aliments ont également avancé sous l'effet surtout du renchérissement des fruits et légumes frais et des repas pris à l'extérieur, alors que l'on notait une baisse de prix pour le boeuf, le porc et le pain. Les prix de certaines voitures neuves ont baissé. Au cours de la période allant de janvier 1981 à janvier 1982, l'indice d'ensemble a gagné 13.4 %.

Chart — 5
 Percentage Changes in the All-items Index from Previous Month and from Same Month a Year Ago, by City, January 1982

Taux de variation de l'indice d'ensemble, par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente, par ville, janvier 1982

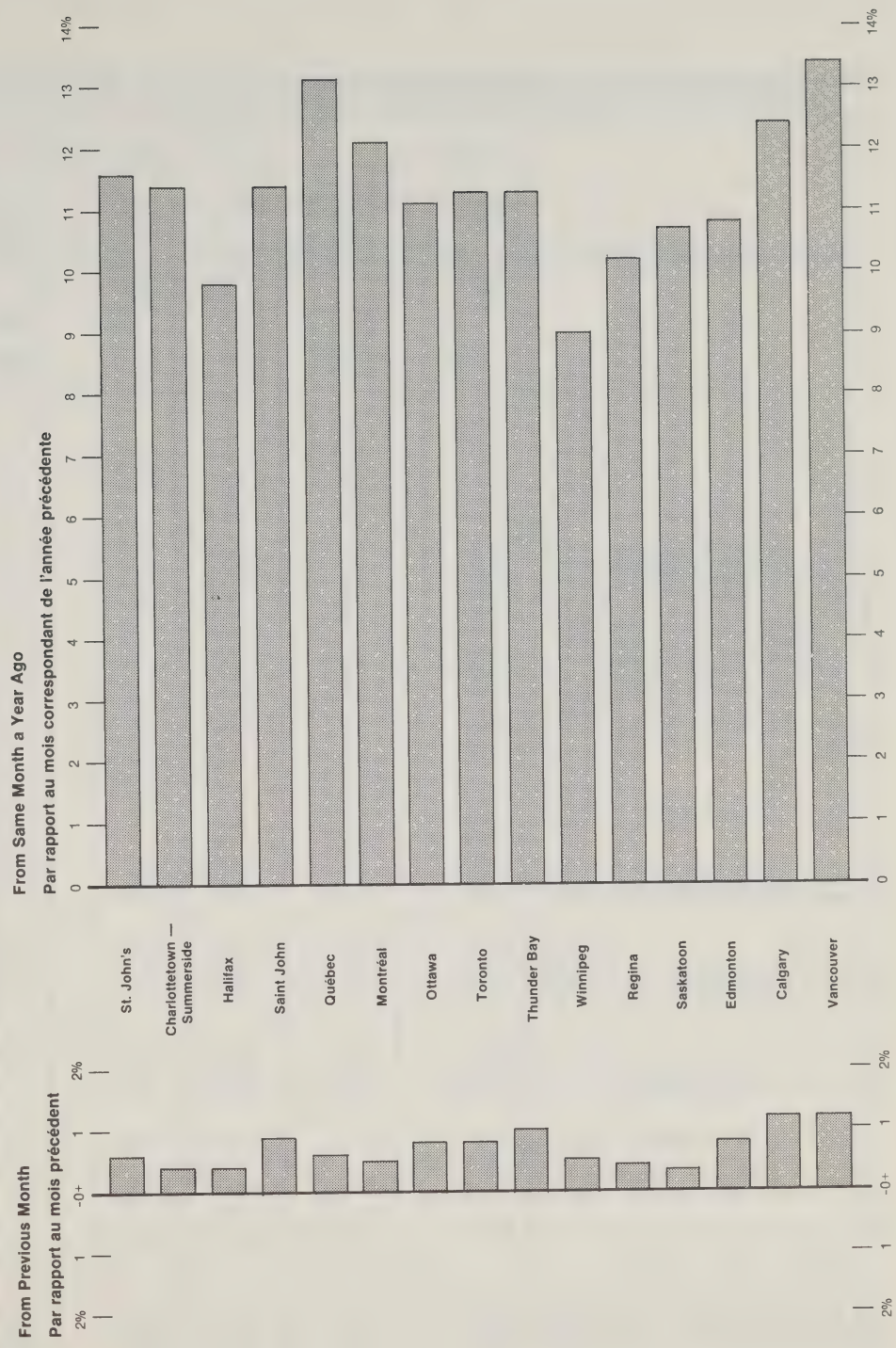


TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Sub-groups and Selected Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City(1) (1971=100, Unless Otherwise Indicated)

No.	Major components and sub-groups	St. John's			Charlottetown-Summerside(2)		
		Indexes - January 1982	Percentage change - January 1982 from		Indexes - January 1982	Percentage change - January 1982 from	
		Indices - Janvier 1982	Taux de variation - Janvier 1982 contre		Indices - Janvier 1982	Taux de variation - Janvier 1982 contre	
			December 1981	January 1981		December 1981	January 1981
			Décembre 1981	Janvier 1981		Décembre 1981	Janvier 1981
1	All-items	267.5	0.6	11.6	199.9	0.4	11.4
2	Food	324.6	1.3	6.8	203.7	1.2	6.2
3	Food for home consumption	329.9	1.4	6.0
4	Meat, poultry and fish	333.8	0.3	4.4
5	Dairy products and eggs(2,3)	221.9	- 0.5	9.0
6	Cereal and bakery products	295.5	- 0.5	11.6
7	Fruit and vegetables(2,3)	248.4	9.8	6.7
8	Fats and oils	239.2	- 4.7	2.1
9	Prepared and partially-prepared main dishes(2,3)	219.2	0.9	14.5
10	Sugar and sugar preparations(2,3)	164.8	1.1	- 24.6
11	Coffee and tea(2,3)	268.0	- 1.4	0.3
12	Other food for home consumption(2,3)	250.2	- 0.2	11.2
13	Food away from home	266.3	0.8	12.6
14	Housing	277.5	0.8	15.3	206.0	- 0.1	13.2
15	Shelter(3)	264.1	0.8	13.0
16	Rented accommodation	153.1	0.7	7.4
17	Rent	150.3	0.7	7.4
18	Owned accommodation	307.9	0.8	14.3
19	Household operation(2,3)	264.0	0.5	18.3
20	Household furnishings and equipment	172.4	1.4	16.1
21	Clothing	183.3	- 0.9	4.3	162.5	0.4	5.6
22	Women's wear(2,3)	150.8	- 2.6	3.4
23	Men's wear(2,3)	153.1	0.9	3.5
24	Transportation	253.9	0.4	14.1	218.6	0.1	15.8
25	Private transportation	246.6	- 0.1	13.6
26	Public transportation(2)	237.6	4.5	17.8
27	Health and personal care	239.0	0.3	6.7	192.0	0.5	12.5
28	Recreation, reading and education	191.0	0.1	8.0	169.3	0.2	9.8
29	Tobacco and alcohol	231.4	0.0	16.6	199.4	0.0	21.3
	Selected special aggregates:						
30	All-items excluding food	246.4	0.4	13.0	197.7	0.1	13.1
31	All-items excluding food and energy	224.9	0.5	10.7	182.6	0.7	10.5
32	Energy	388.6	- 0.3	24.3	317.2	- 2.6	25.9
33	Food and energy	351.5	0.7	13.1	235.1	- 0.3	13.0

See footnote(s) at end of table.

TABEAU 6. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, sous-groupes et certains agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville(1) (1971=100 sauf indication contraire)

Halifax			Saint John			Composantes principales et sous-groupes	No
Indexes - January 1982	Percentage change - January 1982 from		Indexes - January 1982	Percentage change - January 1982 from			
Indices - Janvier 1982	Taux de variation - Janvier 1982 contre		Indices - Janvier 1982	Taux de variation - Janvier 1982 contre			
	December 1981	January 1981		December 1981	January 1981		
	Décembre 1981	Janvier 1981		Décembre 1981	Janvier 1981		
242.0	0.4	9.8	250.8	0.9	11.4	Ensemble	1
290.0	1.3	4.5	297.9	0.7	5.1	Aliments	2
285.4	1.2	3.1	298.0	0.7	4.5	Aliments consommés à la maison	3
288.9	0.1	0.4	288.3	- 0.6	- 2.0	Viande, volaille et poisson	4
208.8	1.0	6.5	219.6	1.6	9.7	Produits laitiers et oeufs (2,3)	5
272.0	1.8	8.3	286.0	- 2.1	7.2	Produits céréaliers et de boulangerie	6
189.7	5.4	- 1.0	199.0	3.2	10.6	Fruits et légumes(2,3)	7
229.4	0.1	3.6	272.0	- 0.3	2.8	Huiles et corps gras	8
208.1	0.6	9.8	207.3	- 1.5	10.8	Mets préparés et partiellement pré- parés(2,3)	9
173.2	- 0.9	- 16.1	170.6	- 1.0	- 27.1	Sucre et confiserie(2,3)	10
259.4	- 1.2	- 3.3	281.8	1.7	- 3.8	Café et thé(2,3)	11
222.7	0.5	12.1	245.2	3.3	17.0	Autres aliments consommés à la mai- son(2,3)	12
310.5	1.5	10.1	288.7	1.0	8.7	Aliments consommés à l'extérieur	13
240.5	0.8	13.2	256.7	1.7	15.9	Habitation	14
209.9	0.5	12.1	218.5	0.8	12.3	Logement(3)	15
149.5	0.2	7.2	166.1	0.6	8.8	Logement en location	16
147.7	0.3	7.2	163.8	0.6	8.8	Loyer	17
255.2	0.8	15.0	253.7	0.9	14.5	Logement en propriété	18
257.3	1.3	14.9	272.3	3.3	21.5	Dépenses de ménages(2,3)	19
162.8	0.6	13.0	170.2	- 0.2	10.9	Articles d'ameublement et d'accessoires	20
184.8	- 2.6	3.9	180.6	- 0.4	6.2	Habillement	21
161.6	- 2.4	2.8	156.6	- 1.2	6.0	Vêtements pour femmes(2,3)	22
162.3	- 4.0	2.5	157.9	1.0	6.3	Vêtements pour hommes(2,3)	23
247.2	0.4	12.7	243.5	0.4	13.3	Transports	24
243.6	0.0	12.7	235.8	- 0.3	12.5	Transport privé	25
217.3	3.4	13.3	220.6	8.2	22.6	Transport public(2)	26
222.2	0.8	12.7	224.8	0.7	12.6	Santé et soins personnels	27
187.3	0.0	7.7	210.0	0.8	9.7	Loisirs, lecture et formation	28
203.7	- 0.2	10.5	214.6	0.2	17.5	Tabacs et boissons alcoolisées	29
						Certains agrégats spéciaux:	
226.7	0.2	11.2	235.1	0.9	13.7	Ensemble sans les aliments	30
209.2	0.2	9.9	213.5	1.1	11.5	Ensemble sans les aliments et l'énergie	31
396.3	0.0	20.3	413.2	0.1	24.3	Énergie	32
321.1	0.9	9.4	332.2	0.5	11.1	Aliments et énergie	33

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Sub-groups and Selected Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City(1) (1971=100, Unless Otherwise Indicated) - Continued

No.	Major components and sub-groups	Québec			Montréal		
		Indexes - January 1982	Percentage change - January 1982 from		Indexes - January 1982	Percentage change - January 1982 from	
		Indices - Janvier 1982	Taux de variation - Janvier 1982 contre		Indices - Janvier 1982	Taux de variation - Janvier 1982 contre	
			December 1981	January 1981		December 1981	January 1981
			Décembre 1981	Janvier 1981		Décembre 1981	Janvier 1981
1	All-items	249.8		13.1	248.5		12.1
2	Food	303.0		8.8	302.7		8.8
3	Food for home consumption	303.2		7.9	306.0		8.5
4	Meat, poultry and fish	288.6	- 1.7	1.5	287.9	- 2.3	0.5
5	Dairy products and eggs(2,3)	225.8		14.7	221.2		13.4
6	Cereal and bakery products	336.1	- 0.2	11.7	336.5		13.9
7	Fruit and vegetables(2,3)	211.5	3.7	12.2	231.6	6.5	17.7
8	Fats and oils	242.9	0.6	4.5	250.1	1.5	4.6
9	Prepared and partially-prepared main dishes(2,3)	223.1	0.6	13.7	222.7	1.0	14.0
10	Sugar and sugar preparations(2,3)	212.0	0.8	- 13.6	191.9	- 0.2	- 14.8
11	Coffee and tea(2,3)	300.8	5.7	- 0.9	289.1	2.3	- 0.7
12	Other food for home consumption(2,3)	232.1	- 0.9	14.8	244.9	1.4	14.0
13	Food away from home	304.6	0.4	13.1	289.1	0.6	9.8
14	Housing	244.6	1.6	14.8	230.6	1.4	12.4
15	Shelter(3)	243.0	0.7	14.9	214.7	0.7	12.6
16	Rented accommodation	172.4	0.1	7.7	160.8	0.1	7.3
17	Rent	168.4	0.1	7.5	156.1	0.1	7.0
18	Owned accommodation	324.1	1.0	19.2	294.8	1.1	17.0
19	Household operation(2,3)	232.1	3.9	17.0	232.2	3.7	15.6
20	Household furnishings and equipment	153.9	0.3	10.0	169.6	- 0.4	6.4
21	Clothing	166.4	- 2.6	4.6	188.4	- 2.7	5.3
22	Women's wear(2,3)	135.8	- 4.1	2.2	150.3	- 2.5	4.4
23	Men's wear(2,3)	144.0	- 1.8	6.1	153.7	- 4.2	3.7
24	Transportation	270.5	1.5	22.3	268.5	0.6	21.1
25	Private transportation	268.5	0.7	22.1	274.3	0.5	21.4
26	Public transportation(2)	208.8	10.8	24.4	212.1	1.6	18.6
27	Health and personal care	223.6	0.3	9.0	229.5	0.0	10.3
28	Recreation, reading and education	196.7	- 0.3	8.3	196.9	0.0	6.9
29	Tobacco and alcohol	230.9	0.0	16.0	236.7	0.0	16.7
	Selected special aggregates:						
30	All-items excluding food	231.2	0.7	14.5	229.0	0.4	13.3
31	All-items excluding food and energy	216.0	0.5	12.1	215.2	0.2	11.2
32	Energy	412.7	2.3	33.5	404.6	2.0	30.7
33	Food and energy	328.8	0.8	15.0	326.7	1.1	13.9

See footnote(s) at end of table.

TABEAU 6. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, sous-groupes et certains agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville(1) (1971=100 sauf indication contraire) - suite

Ottawa			Toronto			Composantes principales et sous-groupes	No
Indexes - January 1982	Percentage change - January 1982 from		Indexes - January 1982	Percentage change - January 1982 from			
Indices - Janvier 1982	Taux de variation - Janvier 1982 contre		Indices - Janvier 1982	Taux de variation - Janvier 1982 contre			
	December 1981	January 1981		December 1981	January 1981		
	Décembre 1981	Janvier 1981		Décembre 1981	Janvier 1981		
242.9	0.8	11.1	247.1	0.8	11.3	Ensemble	1
280.2	1.9	6.7	281.3	1.3	4.0	Aliments	2
284.8	2.3	5.3	284.5	1.4	2.3	Aliments consommés à la maison	3
279.1	2.3	1.7	279.4	1.1	- 4.1	Viande, volaille et poisson	4
212.2	0.1	9.8	216.1	- 0.3	10.4	Produits laitiers et oeufs (2,3)	5
295.6	4.2	- 2.4	295.4	- 0.8	0.7	Produits céréaliers et de boulangerie	6
205.0	3.7	14.2	196.7	4.2	12.3	Fruits et légumes(2,3)	7
255.9	0.9	- 0.1	231.8	1.3	- 1.7	Huiles et corps gras	8
215.8	1.2	12.6	200.3	0.5	6.8	Mets préparés et partiellement préparés(2,3)	9
145.2	- 3.8	- 23.4	158.7	4.7	- 25.7	Sucre et confiserie(2,3)	10
286.2	0.5	- 1.9	284.8	- 0.1	- 4.5	Café et thé(2,3)	11
217.1	4.0	13.3	214.8	3.4	5.9	Autres aliments consommés à la maison(2,3)	12
258.5	0.5	10.8	263.5	0.9	9.3	Aliments consommés à l'extérieur	13
235.0	1.1	13.6	240.7	1.2	15.0	Habitation	14
213.8	0.6	12.9	224.0	0.6	15.6	Logement(3)	15
159.0	0.5	4.7	158.7	0.4	6.7	Logement en location	16
156.8	0.5	4.7	156.8	0.4	6.6	Loyer	17
259.3	0.7	17.3	259.0	0.7	19.6	Logement en propriété	18
243.1	3.0	17.1	240.6	3.5	15.3	Dépenses de ménages(2,3)	19
172.3	- 0.6	9.9	170.4	- 0.9	12.4	Articles d'ameublement et d'accessoires	20
214.7	- 0.7	6.0	195.4	- 1.8	3.9	Habillement	21
172.1	- 0.1	4.6	157.7	- 2.7	- 0.3	Vêtements pour femmes(2,3)	22
175.4	- 1.7	7.6	155.7	- 1.9	4.8	Vêtements pour hommes(2,3)	23
255.2	0.6	14.9	259.0	0.9	16.6	Transports	24
253.1	- 0.4	14.4	260.5	- 0.2	16.7	Transport privé	25
238.7	6.3	17.5	248.6	6.2	16.3	Transport public(2)	26
216.9	0.3	10.4	248.1	0.6	11.3	Santé et soins personnels	27
193.1	- 0.3	9.0	199.9	0.0	8.6	Loisirs, lecture et formation	28
228.8	0.6	15.3	226.7	1.2	16.9	Tabacs et boissons alcoolisées	29
						Certains agrégats spéciaux:	
230.8	0.5	12.3	237.0	0.6	13.4	Ensemble sans les aliments	30
218.0	0.5	11.2	223.8	0.6	12.2	Ensemble sans les aliments et l'énergie	31
390.1	1.0	22.6	379.8	1.0	23.6	Énergie	32
306.6	1.6	10.7	305.1	1.2	9.0	Aliments et énergie	33

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Sub-groups and Selected Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City(1) (1971=100, Unless Otherwise Indicated) - Continued

No.	Major components and sub-groups	Thunder Bay			Winnipeg		
		Indexes - January 1982	Percentage change - January 1982 from		Indexes - January 1982	Percentage change - January 1982 from	
		Indices - Janvier 1982	Taux de variation - Janvier 1982 contre		Indices - Janvier 1982	Taux de variation - Janvier 1982 contre	
			December 1981	January 1981		December 1981	January 1981
			Décembre 1981	Janvier 1981		Décembre 1981	Janvier 1981
1	All-items	246.6	1.0	11.3	244.1	0.5	9.0
2	Food	284.4	2.0	7.5	275.2	1.9	3.5
3	Food for home consumption	290.2	2.3	6.8	275.8	2.3	2.0
4	Meat, poultry and fish	282.0	0.5	0.5	256.7	4.9	- 6.7
5	Dairy products and eggs(2,3)	217.5	0.9	13.1	215.3	0.5	8.8
6	Cereal and bakery products	316.7	- 0.3	11.7	309.3	- 2.7	7.6
7	Fruit and vegetables(2,3)	210.0	8.0	10.0	198.2	5.6	3.6
8	Fats and oils	234.9	0.4	4.0	247.3	0.5	- 1.5
9	Prepared and partially-prepared main dishes(2,3)	212.4	- 1.0	10.4	209.4	- 0.9	12.0
10	Sugar and sugar preparations(2,3)	179.3	0.8	- 16.2	173.7	1.9	- 18.1
11	Coffee and tea(2,3)	274.6	4.7	- 0.1	270.6	2.0	- 6.2
12	Other food for home consumption(2,3)	227.5	4.8	15.8	210.2	0.5	18.4
13	Food away from home	254.9	0.8	11.0	263.3	0.8	8.0
14	Housing	239.9	1.0	12.4	249.9	0.5	11.4
15	Shelter(3)	225.4	0.4	10.6	235.3	0.9	13.3
16	Rented accommodation	170.4	0.2	3.7	176.9	0.3	8.5
17	Rent	168.6	0.2	3.6	174.4	0.3	8.5
18	Owned accommodation	251.6	0.6	12.6	264.3	1.2	15.4
19	Household operation(2,3)	239.1	1.8	14.4	247.4	0.8	9.7
20	Household furnishings and equipment	172.5	1.2	13.9	172.4	- 1.2	8.6
21	Clothing	190.4	- 0.1	7.2	203.2	- 1.0	3.8
22	Women's wear(2,3)	164.8	1.0	9.2	178.8	- 1.2	1.5
23	Men's wear(2,3)	159.2	- 1.5	4.2	164.9	- 1.4	5.6
24	Transportation	267.1	0.5	15.5	248.9	0.0	13.3
25	Private transportation	262.0	0.0	15.6	245.1	- 0.6	11.4
26	Public transportation(2)	258.4	3.6	14.6	240.0	3.7	24.8
27	Health and personal care	234.0	1.6	13.0	221.6	0.5	7.3
28	Recreation, reading and education	199.4	0.5	8.3	194.0	0.1	8.4
29	Tobacco and alcohol	225.2	0.8	16.0	214.7	0.0	13.7
	Selected special aggregates:						
30	All-items excluding food	234.4	0.7	12.4	233.3	0.1	10.6
31	All-items excluding food and energy	222.1	0.8	11.2	220.5	0.3	10.2
32	Energy	356.5	0.3	20.2	369.2	- 1.4	14.1
33	Food and energy	305.5	1.4	11.4	300.1	0.9	6.4

See footnote(s) at end of table.

TABLEAU 6. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, sous-groupes et certains agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville(1) (1971=100 sauf indication contraire) - suite

Regina			Saskatoon			Composantes principales et sous-groupes	No
Indexes - January 1982	Percentage change - January 1982 from		Indexes - January 1982	Percentage change - January 1982 from			
Indices - Janvier 1982	Taux de variation - Janvier 1982 contre		Indices - Janvier 1982	Taux de variation - Janvier 1982 contre			
	December 1981	January 1981		December 1981	January 1981		
	Décembre 1981	Janvier 1981		Décembre 1981	Janvier 1981		
245.7	0.4	10.2	242.3	0.3	10.7	Ensemble	1
281.4	1.2	6.6	276.6	0.7	5.8	Aliments	2
285.9	1.3	5.9	274.9	0.3	3.9	Aliments consommés à la maison	3
282.3	- 2.9	- 0.8	260.5	- 1.4	- 3.1	Viande, volaille et poisson	4
214.0	0.3	11.2	210.3	- 0.1	10.2	Produits laitiers et oeufs (2,3)	5
289.7	3.8	11.6	328.4	1.0	11.9	Produits céréaliers et de boulangerie	6
212.2	8.5	11.6	180.1	1.1	0.1	Fruits et légumes(2,3)	7
224.7	0.4	6.9	245.4	- 1.8	3.1	Huiles et corps gras	8
217.1	0.3	15.7	211.3	1.6	11.0	Mets préparés et partiellement préparés(2,3)	9
177.7	1.5	- 16.2	153.4	- 1.4	- 21.9	Sucre et confiserie(2,3)	10
277.3	0.3	- 4.7	272.9	2.6	- 3.4	Café et thé(2,3)	11
243.9	3.3	13.2	237.2	2.7	19.1	Autres aliments consommés à la maison(2,3)	12
254.1	0.3	9.8	273.2	2.0	13.0	Aliments consommés à l'extérieur	13
241.7	0.9	12.6	243.0	0.7	13.0	Habitation	14
242.5	0.6	13.7	241.9	0.7	14.3	Logement(3)	15
193.1	0.7	8.2	177.1	0.6	6.8	Logement en location	16
191.9	0.6	8.1	175.5	0.6	6.8	Loyer	17
264.7	0.6	15.9	270.3	0.8	16.8	Logement en propriété	18
239.9	2.1	13.2	234.8	1.9	12.7	Dépenses de ménages(2,3)	19
163.0	- 0.3	8.2	181.7	- 0.8	10.2	Articles d'ameublement et d'accessoires	20
204.8	- 1.3	5.2	195.4	- 2.0	5.0	Habillement	21
167.8	- 2.2	3.1	160.0	- 3.5	2.0	Vêtements pour femmes(2,3)	22
172.2	- 0.8	6.5	163.3	- 0.9	6.8	Vêtements pour hommes(2,3)	23
247.9	0.0	12.2	244.9	0.2	14.2	Transports	24
242.3	- 0.4	12.0	239.3	- 0.4	13.5	Transport privé	25
231.9	3.6	14.5	216.6	5.5	19.7	Transport public(2)	26
229.1	1.0	10.2	220.4	0.4	13.6	Santé et soins personnels	27
216.2	- 0.1	7.8	210.2	0.2	8.2	Loisirs, lecture et formation	28
223.5	0.0	12.8	219.9	0.0	12.5	Tabacs et boissons alcoolisées	29
						Certains agrégats spéciaux:	
234.0	0.3	11.1	230.9	0.2	12.0	Ensemble sans les aliments	30
224.6	0.3	10.0	222.6	0.2	11.0	Ensemble sans les aliments et l'énergie	31
332.5	0.2	20.9	316.4	0.1	19.8	Énergie	32
299.3	0.8	10.8	292.0	0.5	9.9	Aliments et énergie	33

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Sub-groups and Selected Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City(1) (1971=100, Unless Otherwise Indicated) - Concluded

No.	Major components and sub-groups	Edmonton			Calgary		
		Indexes - January 1982	Percentage change - January 1982 from		Indexes - January 1982	Percentage change - January 1982 from	
		Indices - Janvier 1982	Taux de variation - Janvier 1982 contre		Indices - Janvier 1982	Taux de variation - Janvier 1982 contre	
			December 1981	January 1981		December 1981	January 1981
			Décembre 1981	Janvier 1981		Décembre 1981	Janvier 1981
1	All-items	251.5	0.8	10.8	251.1	1.2	12.4
2	Food	279.2	0.1	5.6	276.1	0.2	6.4
3	Food for home consumption	282.3	0.2	4.9	264.9	0.2	4.9
4	Meat, poultry and fish	279.0	- 0.3	- 1.7	247.6	- 2.1	- 3.4
5	Dairy products and eggs(2,3)	205.6	0.1	8.6	203.9	- 0.2	7.7
6	Cereal and bakery products	339.2	1.4	13.0	283.8	- 0.9	9.8
7	Fruit and vegetables(2,3)	208.6	0.9	14.3	201.7	6.2	19.6
8	Fats and oils	199.8	- 6.4	- 3.2	218.7	- 1.1	3.0
9	Prepared and partially-prepared main dishes(2,3)	214.5	1.4	13.1	212.8	- 0.5	10.4
10	Sugar and sugar preparations(2,3)	173.1	0.1	- 20.0	167.4	1.9	- 14.9
11	Coffee and tea(2,3)	255.3	- 2.4	- 6.3	274.2	- 1.4	- 3.7
12	Other food for home consumption(2,3)	223.1	1.0	12.4	220.0	0.6	10.2
13	Food away from home	263.0	0.2	7.7	319.4	0.3	10.3
14	Housing	269.9	1.2	13.0	269.7	2.7	16.2
15	Shelter(3)	272.8	0.8	14.5	271.6	1.1	18.0
16	Rented accommodation	199.7	0.8	9.7	197.2	1.0	14.5
17	Rent	198.3	0.8	9.7	195.6	1.0	14.6
18	Owned accommodation	317.5	0.9	16.7	315.5	1.2	19.1
19	Household operation(2,3)	247.6	2.2	11.8	265.2	7.4	15.2
20	Household furnishings and equipment	180.5	1.3	9.9	179.2	1.0	11.9
21	Clothing	211.5	0.1	5.1	206.3	- 2.1	4.2
22	Women's wear(2,3)	171.6	- 0.3	4.0	164.5	- 3.3	2.1
23	Men's wear(2,3)	177.7	0.3	5.0	164.4	- 2.3	2.9
24	Transportation	251.2	1.2	15.1	250.0	1.6	16.4
25	Private transportation	242.8	0.9	15.1	243.3	1.2	15.5
26	Public transportation(2)	234.2	3.5	15.3	245.4	4.3	22.1
27	Health and personal care	212.1	0.5	11.3	220.4	0.2	11.8
28	Recreation, reading and education	200.3	0.0	6.9	200.1	0.5	8.7
29	Tobacco and alcohol	200.8	0.1	18.3	208.0	- 0.2	17.0
Selected special aggregates:							
30	All-items excluding food	242.3	0.9	12.2	242.3	1.4	14.0
31	All-items excluding food and energy	235.4	0.9	11.5	234.9	1.2	13.5
32	Energy	344.1	0.0	20.0	344.5	3.2	18.6
33	Food and energy	295.0	0.1	8.9	294.4	1.1	9.6

(1) The Consumer Price Index for All-items and seven major components by cities have been revised with the release of data for October 1978. For further information see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Revised City Indexes" at the end of this publication.

(2) 1974=100.

(3) Reconstructed series. See "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Reconstructed Indexes" at the end of this publication.

TABEAU 6. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, sous-groupes et certains agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville(1) (1971=100 sauf indication contraire) - fin

Vancouver			Composantes principales et sous-groupes	N°
Indexes - January 1982	Percentage change - January 1982 from			
Indices - Janvier 1982	Taux de variation - Janvier 1982 contre			
	December 1981	January 1981		
	Décembre 1981	Janvier 1981		
254.3	1.2	13.4	Ensemble	1
294.2	0.5	8.2	Aliments	2
294.3	0.2	7.0	Aliments consommés à la maison	3
270.9	- 2.0	0.4	Viande, volaille et poisson	4
215.1	1.3	11.7	Produits laitiers et oeufs (2,3)	5
318.6	- 0.6	12.9	Produits céréaliers et de boulangerie	6
211.5	3.5	14.0	Fruits et légumes(2,3)	7
243.4	- 2.4	2.2	Huiles et corps gras	8
204.3	1.6	11.3	Mets préparés et partiellement préparés(2,3)	9
148.6	1.5	- 19.2	Sucre et confiserie(2,3)	10
271.9	- 0.3	- 2.9	Café et thé(2,3)	11
237.0	1.3	14.9	Autres aliments consommés à la maison(2,3)	12
292.6	1.1	11.6	Aliments consommés à l'extérieur	13
247.9	1.5	16.4	Habitation	14
247.2	0.6	15.4	Logement(3)	15
173.9	0.5	9.9	Logement en location	16
171.8	0.5	9.9	Loyer	17
280.8	0.6	17.9	Logement en propriété	18
229.7	4.0	20.3	Dépenses de ménages(2,3)	19
173.0	0.6	13.6	Articles d'ameublement et d'accessoires	20
202.6	- 0.3	7.4	Habillement	21
166.2	- 0.6	6.1	Vêtements pour femmes(2,3)	22
166.4	- 0.2	7.2	Vêtements pour hommes(2,3)	23
269.7	2.8	16.9	Transports	24
268.7	2.5	16.7	Transport privé	25
245.2	4.0	17.8	Transport public(2)	26
231.2	0.8	11.6	Santé et soins personnels	27
190.7	- 0.1	8.4	Loisirs, lecture et formation	28
236.0	0.1	21.1	Tabacs et boissons alcoolisées	29
			Certains agrégats spéciaux:	
240.8	1.3	14.9	Ensemble sans les aliments	30
231.3	1.3	13.7	Ensemble sans les aliments et l'énergie	31
340.3	1.7	27.1	Énergie	32
307.8	0.8	12.7	Aliments et énergie	33

(1) L'indice d'ensemble des prix à la consommation et ses sept composantes principales par ville, ont été révisés avec l'émission d'octobre 1978. Pour de plus amples renseignements, voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Révision des indices des villes" à la fin de cette publication.

(2) 1974=100.

(3) Séries reconstruites. Voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Indices reconstruits" à la fin de cette publication.

TABLE 7. All-items Consumer Price Index(1) (Not Seasonally Adjusted), by City, 1977-1982

TABLEAU 7. Indice d'ensemble des prix à la consommation(1) (non désaisonnalisé), par ville, 1977-1982

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
St. John's:													
1977	162.8	163.3	165.3	166.1	167.5	168.9	171.0	171.4	171.7	172.8	173.5	174.8	169.1
1978	175.3	176.3	178.1	179.1	180.4	181.2	184.8	185.3	184.8	187.9	190.1	190.6	182.8
1979	191.1	192.9	194.9	196.8	199.2	200.0	202.4	203.3	204.7	205.3	208.8	210.1	200.8
1980	210.2	212.1	215.5	217.9	220.1	223.2	225.0	228.6	230.3	232.8	236.1	238.1	224.2
1981	239.7	242.3	245.5	248.4	250.6	254.3	256.2	257.9	260.9	262.5	264.7	265.9	254.1
1982	267.5												
Charlottetown-Summerside:(2)													
1977	124.0	124.8	126.4	127.3	128.6	129.6	130.8	131.8	132.1	133.0	133.6	134.2	129.7
1978	134.3	135.0	136.6	137.3	138.6	139.9	141.6	142.2	142.1	143.7	144.5	145.0	140.1
1979	145.9	146.8	148.7	149.5	150.6	151.4	152.8	153.5	155.0	156.3	157.0	157.9	152.1
1980	158.4	159.7	162.9	163.5	165.8	167.4	168.7	170.7	171.9	173.6	175.5	176.9	167.9
1981	179.4	180.6	185.0	186.4	188.5	191.1	192.9	193.5	195.4	196.8	198.6	199.2	190.6
1982	199.9												
Halifax:													
1977	152.0	153.8	155.7	157.8	159.0	160.2	161.0	161.7	162.6	163.4	164.5	165.4	159.8
1978	165.6	166.5	168.1	169.0	169.7	171.4	173.4	174.3	174.4	176.7	177.9	178.3	172.1
1979	178.8	180.7	182.5	183.9	186.1	187.3	189.0	189.5	190.8	191.7	194.0	194.5	187.4
1980	195.9	198.2	201.0	202.6	204.5	206.5	208.5	210.3	211.8	214.6	217.8	218.4	207.5
1981	220.5	222.4	225.1	226.7	229.0	232.5	233.9	235.2	237.0	239.0	242.2	241.1	232.0
1982	242.0												
Saint John:													
1977	155.0	156.9	158.9	160.2	161.1	162.0	163.0	164.2	165.5	166.1	167.3	168.3	162.4
1978	168.5	169.7	171.2	172.3	173.2	174.5	177.1	177.7	178.1	179.9	181.2	181.7	175.4
1979	183.0	184.3	186.8	188.2	190.5	191.5	193.0	193.9	195.5	196.9	198.1	199.2	191.7
1980	200.1	202.1	204.5	205.6	208.2	210.6	212.1	215.1	216.7	219.4	222.2	222.2	211.6
1981	225.2	227.0	230.5	232.6	234.7	240.0	241.9	243.4	244.2	245.9	248.8	248.6	238.6
1982	250.8												
Québec:													
1977	152.4	154.3	155.2	156.3	157.4	159.1	160.5	161.5	162.0	163.2	164.4	164.8	159.3
1978	165.3	166.6	168.7	168.4	170.5	171.7	174.4	175.0	174.6	175.6	177.4	177.9	172.2
1979	179.4	181.8	183.5	184.9	186.2	186.4	187.9	189.8	191.4	193.4	195.2	196.4	188.0
1980	197.9	199.8	201.9	203.0	205.3	207.2	208.4	211.6	212.8	214.9	217.4	218.7	208.2
1981	220.9	223.6	225.9	227.9	229.7	233.0	234.0	236.8	238.8	240.4	243.2	248.3	233.5
1982	249.8												
Montréal:													
1977	153.1	154.8	156.1	156.6	157.9	158.8	161.0	161.4	162.4	163.8	164.6	166.2	159.7
1978	166.3	167.6	169.6	169.3	171.5	173.1	175.8	176.1	175.2	176.1	177.6	178.5	173.1
1979	179.8	181.9	184.2	185.9	187.3	187.1	189.4	190.6	192.8	194.3	195.9	197.2	188.9
1980	197.9	199.6	201.7	202.4	204.9	207.2	209.5	212.0	213.1	215.2	218.6	219.0	208.4
1981	221.7	224.3	226.9	229.1	230.6	233.7	235.5	237.6	239.8	240.9	243.5	247.3	234.2
1982	248.5												
Ottawa:													
1977	153.3	155.1	156.7	157.5	158.5	159.9	160.9	161.4	162.1	163.8	164.8	165.9	160.0
1978	167.0	168.0	169.8	170.1	171.9	173.4	175.6	175.1	175.0	177.2	178.5	179.4	173.4
1979	180.7	182.1	184.4	185.6	187.6	188.4	190.2	190.3	191.8	193.0	195.1	195.6	188.7
1980	196.9	198.8	200.9	201.8	204.0	207.2	208.1	209.5	211.4	213.0	215.6	216.6	207.0
1981	218.7	221.8	224.4	225.1	227.9	230.7	234.0	235.1	236.7	239.9	241.8	240.9	231.4
1982	242.9												
Toronto:													
1977	153.3	154.7	156.3	157.4	158.6	160.0	161.1	161.5	162.2	164.1	165.3	166.4	160.1
1978	167.4	167.7	169.3	169.8	171.7	173.4	176.2	176.2	175.5	177.9	179.4	179.4	173.7
1979	181.2	182.8	185.2	186.0	188.3	189.6	190.8	191.4	192.7	194.5	196.8	197.8	189.8
1980	198.7	200.6	202.9	204.1	206.3	208.5	209.8	211.8	213.8	215.3	217.3	219.3	209.0
1981	222.1	224.4	227.5	229.6	231.4	235.4	237.6	238.9	240.4	243.6	244.9	245.1	235.1
1982	247.1												

See footnote(s) at end of table.

Voir note(s) à la fin du tableau.

TECHNICAL NOTES (THE CONSUMER PRICE INDEX)

Definition

The Consumer Price Index (CPI) measures the percentage change through time in the cost of purchasing a constant "basket" of goods and services representing the purchases by a particular population group in a specified time period. The "basket" is of an unchanging or equivalent quantity and quality of goods and services, consisting of items for which there are continually measurable market prices over time. Changes in the costs of this basket are therefore due only to price movements.

The CPI for each city measures price change from one time period to another within that specific city. Thus, while city CPI's show the movement of prices in each city, they do not indicate price level differences between cities or between cities and Canada. Such inter-city price comparisons for a selected number of grocery items are published separately in **Consumer Prices and Price Indexes**, Catalogue 62-010.

Coverage

Beginning with October 1978, the weights used in the CPI are those pertaining to 1974 expenditure patterns. Data used for establishing these patterns were obtained through the 1974 Family Expenditure Surveys. The expenditures are those reported by all private households (families and individuals) living in Canadian urban centres with a population of 30,000 or more. The 1971 Census of Canada revealed 59 such urban centres.

Separate CPI's are published for 15 of these centres which, together, accounted for approximately 70% of the total 1974 current consumption expenditures reported in the 59 centres. These 15 centres were, in part, selected in order to permit the publication of at least one CPI in each province. Some 400 commodities are priced in each of these 15 cities while in the remaining 44 urban centres, the number of commodities surveyed is fewer, with clothing and home furnishings being the notable exclusions.

Prices

The prices used in the calculation of the CPI are retail prices inclusive of all sales, excise and other taxes applicable to individual commodities. The pricing cycle starts in the latter part of each month and extends to the middle part of the following month. Although prices for most CPI items are collected on a monthly basis, some are priced less frequently, e.g., property taxes, automobile registration fees, dry cleaning services. However, such goods or services scheduled for pricing at less than monthly intervals will be priced in any month when there is evidence to suggest that significant price changes may occur prior to the next regularly scheduled pricing. The number of prices observed in a given city depends upon the importance of that city's expenditures to the total Canada expenditure and also the nature of the commodity, with those commodities displaying a high variability of price change generally requiring more observations. The selection of outlets in which prices are to be collected is judgmental (other than for rents) with the sample being designed to cover volume selling establishments.

Weights and Linking

The weights used in the calculation of the CPI are periodically revised. This is a necessary procedure which serves to ensure that weights reflect changes in consumer expenditures thereby maintaining the relevancy of the index. In October 1978, the CPI weights were revised using 1974 family expenditure patterns.

NOTES TECHNIQUES (L'INDICE DES PRIX À LA CONSOMMATION)

Définition

L'indice des prix à la consommation (IPC) mesure la variation dans le temps, exprimée en pourcentage, du coût à l'achat d'un "panier" constant de biens et de services, qui représente les achats faits par un groupe particulier de la population au cours d'une période donnée. Le "panier" renferme des biens et des services de quantité et de qualité invariables ou équivalentes et dont les prix sont mesurables au cours du temps. C'est ainsi que les variations de son coût résultent uniquement du mouvement des prix.

L'IPC de chaque agglomération urbaine mesure les variations de prix entre deux périodes dans cette agglomération. Aussi les IPC des villes indiquent-ils le mouvement des prix dans chaque agglomération, mais non les différences du niveau des prix entre les villes ou bien entre les villes et le Canada. De telles comparaisons entre les villes en ce qui concerne les niveaux de prix de certains articles d'épicerie sont publiées à part dans **Prix à la consommation et indices des prix**, n° 62-010 au catalogue.

Champ d'observation

À compter d'octobre 1978, les pondérations utilisées pour l'IPC se rapportent aux schémas des dépenses de 1974. Les données qui ont servi à établir ces schémas proviennent des Enquêtes sur les dépenses des familles de 1974. Les dépenses sont celles qu'ont déclarées tous les ménages privés (familles et personnes seules) qui habitent les centres urbains du Canada qui comptent 30,000 habitants ou plus. Selon le recensement du Canada de 1971, ces centres urbains sont au nombre de 59.

Des IPC distincts sont publiés pour 15 centres qui, ensemble, interviennent pour près de 70 % du total des dépenses courantes de consommation déclarées en 1974 par les 59 centres. Les 15 centres ont été choisis, en partie, parce qu'ils permettent la publication d'un IPC au moins dans chaque province. On relève les prix de quelque 400 produits dans chacune des 15 villes; ce nombre est plus faible dans les 44 centres restants, les produits exclus étant principalement l'habillement et les articles d'ameublement.

Prix

Les prix servant au calcul de l'IPC sont les prix au détail et englobent toutes les taxes de vente, d'accise et autres taxes imposées aux produits. Le cycle des relevés commence vers la fin de chaque mois et se termine au milieu du mois suivant. Les prix de la plupart des articles de l'IPC sont recueillis chaque mois, mais certains articles sont observés moins souvent, notamment l'impôt foncier, l'immatriculation d'automobiles, le nettoyage à sec. Cependant, dans le cas des biens et services dont l'observation est prévue à des intervalles de plus d'un mois, on en relèvera le prix dans tout mois où il apparaît qu'une variation importante se produira avant le prochain relevé prévu au calendrier. Le nombre de prix observés dans une ville donnée dépend de l'importance des dépenses de cette ville par rapport au total des dépenses pour le Canada ainsi que de la nature du produit, les observations étant généralement plus fréquentes pour les produits dont les prix varient beaucoup. Le choix des points de vente où les prix doivent être recueillis est fait au jugé (sauf pour les loyers) et l'échantillon a pour but de couvrir les établissements à gros volume de vente.

Pondérations et enchaînement

Les pondérations utilisées dans le calcul de l'IPC sont révisées périodiquement. Ce procédé est nécessaire pour que les pondérations tiennent compte des changements qui s'opèrent au niveau des dépenses à la consommation et, par le fait même, pour que l'indice conserve son utilité. En octobre 1978, les pondérations de l'IPC ont été révisées à partir des schémas de dépenses des familles de 1974.

TEXT TABLE I. Comparison of 1967 and 1974 Expenditure Weights Used in the Consumer Price Index, by Major Component, for Canada

TABEAU EXPLICATIF I. Comparaison des pondérations des dépenses de 1967 et de 1974 utilisées pour l'indice des prix à la consommation, par composante principale, pour le Canada

Major components - Composantes principales	Weights - Pondérations	
	1974	1967
All-items - Ensemble	100.0(1)	100.0(1)
Food - Aliments	21.5	24.8
Housing - Habitation	34.1	31.4
Clothing - Habillement	10.1	11.3
Transportation - Transports	15.8	15.2
Health and personal care - Santé et soins personnels	4.0	4.5
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	8.3	6.9
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées	6.2	6.0

(1) Figures may not add up due to rounding.

(1) Les chiffres ayant été arrondis, les totaux peuvent ne pas correspondre.

These weights represent expenditures in 1974 (1974 quantities valued in 1974 prices) and in 1967 (1967 quantities valued in 1967 prices). They cannot be used to reconstruct or reaggregate indexes on a 1971=100 time base. The methodology required to permit such a reaggregation can be obtained on request by contacting the address shown below.

The indexes based on 1974 weights were linked or connected in September 1978 to the appropriate indexes based on 1967 weights which had been in use since May 1973. This linking procedure ensures that conceptually equivalent series are made continuous over time. It should be noted that the linking method is such that aggregate indexes cannot be considered as the direct average of their respective component indexes. In exceptional cases, this may cause the level of an aggregate index to fall slightly outside the range of its component indexes.

Time Base

The CPI for Canada and each index city is expressed in terms of 1971=100, except for Charlottetown-Summerside and for certain items, as noted, where the pricing survey was introduced in more recent years.

Changes Based on Annual Averages

The percentage change based on annual averages compares the average of the 12 monthly indexes of one year to the average of the 12 monthly indexes of the previous year.

Seasonal Adjustment of the Canada CPI

The adjustment is carried out at the item level for all items exhibiting significant seasonality.

Ces pondérations représentent les dépenses en 1974 (quantités et prix de 1974) et en 1967 (quantités et prix de 1967). Elles ne peuvent servir à reconstituer ni à composer des indices sur la base de 1971=100. La méthode à suivre pour une telle reconstitution peut être obtenue sur demande auprès de la section dont l'adresse est donnée plus loin.

Les indices fondés sur les pondérations de 1974 ont été enchaînés ou raccordés en septembre 1978 aux indices correspondants fondés sur les pondérations de 1967, en usage depuis mai 1973. Grâce à cet enchaînement, des séries équivalentes sur le plan conceptuel sont continues dans le temps. On notera que cette méthode d'enchaînement ne permet pas de considérer les indices composés comme des moyennes directes de leurs composantes respectives. Dans des cas exceptionnels, l'indice composé pourrait ainsi dépasser légèrement l'étendue des indices de ces composantes.

Période de base

L'IPC du Canada et de chaque ville est exprimé sur la base de 1971=100, sauf pour Charlottetown-Summerside et pour certains articles, qui sont signalés et dont l'enquête sur les prix n'a été introduit qu'au cours des années plus récentes.

Changements basés sur les moyennes annuelles

Le changement en pourcentage basé sur les moyennes annuelles compare la moyenne des 12 indices mensuels d'une année à la moyenne des 12 indices mensuels de l'année précédente.

Désaisonnalisation de l'IPC au Canada

La désaisonnalisation s'effectue au niveau de l'article pour tous les articles faisant ressortir une saisonnalité appréciable.

The seasonal adjustment process removes changes that are recurrent from year to year, thereby facilitating better analysis of the underlying trend movement.

Irregular or erratic movements are not eliminated by this approach. Care must therefore be taken in inferring annual rates of change from monthly seasonally adjusted changes when irregular movements are present.

Although movements in the CPI are shown both unadjusted and seasonally adjusted in Table 5, the unadjusted data above are retained in Chart 1, as such unadjusted data are of interest to consumers concerned about the actual price movements they encounter in the marketplace. Unadjusted data are also extensively used for escalation purposes and many contractual arrangements tie changes to movements in the unadjusted CPI.

For more information on the methodology employed to seasonally adjust movements in the Consumer Price Index see Appendix 3 of **Consumer Prices and Price Indexes** (Catalogue 62-010).

Impact of Component Changes on All-items CPI

The objective of Chart 3 is to show the impact of the changes in the major components on the change in the All-items CPI. The impact of each major component on the All-items CPI is measured by the surface area of the respective blocks. The horizontal axis relates to the corresponding "basket" values in the respective previous period prices, while the vertical axis shows the percentage movement of prices.

Reconstructed Indexes

With the release of the October 1978 CPI, certain series were reconstructed historically to reflect more closely the Standard Commodity Classification system and the Family Expenditure categories of Statistics Canada. For further details see **The Consumer Price Index Revision Based on 1974 Expenditures, Concepts and Procedures** (Occasional) Catalogue 62-546.

Revised City Indexes

With the release of the October 1978 CPI certain city indexes were revised historically to correct for methodological differences which previously existed in the construction of these indexes at the Canada and city levels. For further details see **The Consumer Price Index Revision Based on 1974 Expenditures, Concepts and Procedures** (Occasional) Catalogue 62-546.

Additional Information and Related Publications

Detailed information on the methodology and concepts of the CPI is contained in **The Consumer Price Index (1971=100) Revision Based on 1974 Expenditures, Concepts and Procedures** (Occasional), Catalogue 62-546. Information regarding the Family Expenditure Surveys is contained in the **Urban Family Food Expenditure Survey, 1974**, Catalogue 62-542, and **Urban Family Expenditure Survey, 1974** Catalogue 62-544.

La désaisonnalisation élimine les variations qui surviennent périodiquement d'une année à l'autre, permettant ainsi une meilleure analyse de la tendance fondamentale.

Les mouvements irréguliers ou accidentels ne sont pas éliminés par cette méthode. C'est donc avec prudence qu'on calculera les taux annuels de variation à partir des variations mensuelles désaisonnalisées s'il y a des mouvements irréguliers.

Bien que les mouvements de l'IPC soient présentés avant et après désaisonnalisation au tableau 5, les données non désaisonnalisées ci-dessus sont retenues pour le graphique 1, car elles peuvent intéresser les consommateurs qui s'inquiètent des mouvements réels des prix qu'ils observent sur le marché. Les données non désaisonnalisées sont aussi largement utilisées aux fins d'indexation et de nombreuses dispositions contractuelles lient les variations aux mouvements de l'IPC non désaisonnalisé.

La méthodologie utilisée pour désaisonnaliser les mouvements de l'indice des prix à la consommation est expliquée à l'appendice 3 de **Prix à la consommation et indices des prix** (n° 62-010 au catalogue).

Effets des changements des composantes sur l'IPC d'ensemble

Le graphique 3 a pour but de faire ressortir les effets des changements survenus dans les principales composantes sur la variation de l'IPC d'ensemble. L'incidence de chaque grande composante sur l'IPC d'ensemble est mesurée par la surface des blocs respectifs. Sur l'axe horizontal on porte les valeurs correspondantes du "panier" aux prix respectifs de la période antérieure, tandis que la variation en pourcentage des prix figure sur l'axe vertical.

Indices reconstruits

À compter de l'émission de l'IPC d'octobre 1978, certaines séries historiques ont été reconstruites de façon à ce qu'elles représentent plus fidèlement le système de la Classification type des produits et les catégories des Dépenses des Familles établis par Statistique Canada. Pour de plus amples informations voir **L'Indice des prix à la consommation, révision fondée sur les dépenses de 1974, concepts et procédés** (hors-série), n° 62-546 au catalogue.

Révision des indices des villes

Avec l'émission de l'IPC d'octobre 1978, certains indices historiques des villes ont été reconstruits pour tenir compte des différences méthodologiques qui existaient au niveau de la construction de ces indices entre le Canada et les villes. Pour de plus amples informations voir **L'Indice des prix, révision fondée sur les dépenses de 1974, concepts et procédés** (hors-série), n° 62-546 au catalogue.

Renseignements supplémentaires et publications connexes

L'indice des prix à la consommation (1971=100) - Révision fondée sur les dépenses de 1974, concepts et procédés (hors-série), n° 62-546 au catalogue, décrit en détail les méthodes et concepts de l'IPC. Des renseignements au sujet des enquêtes sur les dépenses des familles se trouvent dans **Dépenses alimentaires des familles urbaines, 1974**, n° 62-542 au catalogue, et **Dépenses des familles urbaines, 1974**, n° 62-544 au catalogue.

The consumer price index

February 1982

L'indice des prix à la consommation

Février 1982



Note

This and other government publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores or by mail order.

Mail orders should be sent to Publication Sales and Services, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0V7, or to Publishing Centre, Supply and Services Canada, Ottawa, K1A 0S9.

Inquiries about this publication should be addressed to:

Consumer Prices Section,
Prices Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (telephone: 995-4078) or to a local Advisory Services office:

St. John's (Nfld.)	(772-4073)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)
Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(949-4020)
Regina	(359-5405)
Edmonton	(420-3027)
Vancouver	(666-3695)

Toll-free access to the regional statistical information service is provided in Nova Scotia, New Brunswick, and Prince Edward Island by telephoning 1-800-565-7192. Throughout Saskatchewan, the Regina office can be reached by dialing 1(112)800-667-3524, and throughout Alberta, the Edmonton office can be reached by dialing 1-800-222-6400.

Nota

On peut se procurer cette publication, ainsi que toutes les publications du gouvernement du Canada, auprès des agents autorisés locaux, dans les librairies ordinaires ou par la poste.

Les commandes par la poste devront parvenir à Ventes et services de publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0V7, ou à Imprimerie et édition, Approvisionnements et services Canada, Ottawa, K1A 0S9.

Toutes demandes de renseignements sur la présente publication doivent être adressées à:

Section des prix à la consommation,
Division des prix,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 995-4078) ou à un bureau local des Services consultatifs situé aux endroits suivants:

St. John's (T.-N.)	(772-4073)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)
Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(949-4020)
Regina	(359-5405)
Edmonton	(420-3027)
Vancouver	(666-3695)

On peut obtenir une communication gratuite avec le service régional d'information statistique de la Nouvelle-Écosse, du Nouveau-Brunswick et de l'Île-du-Prince-Édouard en composant 1-800-565-7192. En Saskatchewan, on peut communiquer avec le bureau régional de Regina en composant 1(112)800-667-3524, et en Alberta, avec le bureau d'Edmonton au numéro 1-800-222-6400.

Statistics Canada
Prices Division

Statistique Canada
Division des prix

The consumer price index

February 1982

L'indice des prix à la consommation

Février 1982

Published under the authority of
the Minister of Supply and
Services Canada

Statistics Canada should be credited when
reproducing or quoting any part of this document

© Minister of Supply
and Services Canada 1982

March 1982
5-4300-503

Price: Canada, \$2.50, \$25.00 a year
Other Countries, \$3.00, \$30.00 a year

Catalogue 62-001, Vol. 61, No. 2

ISSN 0703-9352

Ottawa

Publication autorisée par
le ministre des Approvisionnements et
Services Canada

Reproduction ou citation autorisée sous réserve
d'indication de la source: Statistique Canada

© Ministre des Approvisionnements
et Services Canada 1982

Mars 1982
5-4300-503

Prix: Canada, \$2.50, \$25.00 par année
Autres pays, \$3.00, \$30.00 par année

Catalogue 62-001, vol. 61, n° 2

ISSN 0703-9352

Ottawa

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

.. figures not available.

... figures not appropriate or not applicable.

- nil or zero.

-- amount too small to be expressed.

P preliminary figures.

r revised figures.

x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

NOTE ON CANSIM

For additional monthly and annual CPI data, see **Consumer Prices and Price Indexes** (Quarterly) Catalogue 62-010, price \$6.00 a copy, \$24.00 per year. Most of the data published in **Consumer Prices and Price Indexes** (Catalogue 62-010) is also available in machine readable form through CANSIM (Canadian Socio-Economic Information Management System). In general, CANSIM provides a longer historical series. For further information on CANSIM call (613) 995-7406 or write Chief, Current Economic Analysis Division, Statistics Canada, R.H. Coats Building, Ottawa, K1A 0T6.

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistics Canada:

.. nombres indisponibles.

... n'ayant pas lieu de figurer.

- néant ou zéro.

-- nombres infimes.

P nombres provisoires.

r nombres rectifiés.

x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

NOTE CONCERNANT CANSIM

Pour des données mensuelles et annuelles supplémentaires sur l'IPC, voir **Prix à la consommation et indices des prix** (trimestriel), n° 62-010 au catalogue, prix \$6.00 l'exemplaire, \$24.00 par année. La plupart des données publiées dans **Prix à la consommation et indices des prix** (n° 62-010 au catalogue) peuvent être obtenues sous forme lisible par machine de CANSIM (Système canadien d'information socio-économique). Les séries historiques sont généralement plus longues dans CANSIM. Pour plus d'information sur CANSIM, signaler (613) 995-7406 ou écrire au chef, Division des analyses de conjoncture, Statistique Canada, Immeuble R.H. Coats, Ottawa, K1A 0T6.

TABLE OF CONTENTS

	Page
National Highlights	5
City Highlights	6
Main Contributors to Monthly Changes in the All-items Index, by City	16
Technical Notes (The Consumer Price Index)	30

Table

1. The Consumer Price Index and Major Components (Not Seasonally Adjusted), Canada	7
2. Consumer Price Index for Canada, All-items (Not Seasonally Adjusted), 1967 - 1982	9
3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted)	11
4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted)	14
5. Month-to-month Percentage Changes (Unadjusted and Seasonally Adjusted), Canada	15
6. Consumer Price Index by Major Components, Sub-groups and Selected Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City	20
7. All-items Consumer Price Index (Not Seasonally Adjusted), by City, 1977 - 1982	28

Chart

1. The Consumer Price Index for Canada	8
2. Percentage Change in the Consumer Price Index from the Same Month a Year Ago, Canada	8
3. Percentage Changes from the Previous Month by Major Component and Their Impact on the Movement in the All-items Index, Canada	10
4. Percentage Changes from the Same Month a Year Ago, by Major Component and Their Impact on the Movement in the All-items Index, Canada	10
5. Percentage Changes in the All-items Index from Previous Month and for Same Month a Year Ago, by City	19

TABLE DES MATIÈRES

	Page
Points saillants de l'indice national	5
Points saillants des indices des villes	6
Principaux facteurs des changements mensuels de l'indice d'ensemble, par ville	16
Notes techniques (L'indice des prix à la consommation)	30

Tableau

1. L'indice des prix à la consommation et composantes principales (non désaisonnalisés), Canada	7
2. Indice des prix à la consommation pour le Canada, indice d'ensemble (non désaisonné) 1967 - 1982	9
3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés)	11
4. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés)	14
5. Taux de variation d'un mois à l'autre (non désaisonnalisés et désaisonnalisés), Canada	15
6. Indices des prix à la consommation, par composantes principales, sous-groupes et certains agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville	20
7. Indice d'ensemble des prix à la consommation (non désaisonné), par ville, 1977 - 1982	28

Graphique

1. Indice des prix à la consommation pour le Canada	8
2. Taux de variation de l'indice des prix à la consommation au mois correspondant de l'année précédente, Canada	8
3. Taux de variation par rapport au mois précédent, selon la composante principale et leur impact sur le mouvement de l'indice d'ensemble, Canada	10
4. Taux de variation par rapport au mois correspondant de l'année précédente, selon la composante principale et leur impact sur le mouvement de l'indice d'ensemble, Canada	10
5. Taux de variation de l'indice d'ensemble, par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente, par ville	19

NOTE TO USERS

Following the last Updating of the CPI in 1978 using 1974 family expenditures, Statistics Canada adopted the practice of implementing such Updatings on a four-year cycle. In keeping with this practice, Statistics Canada will be updating the expenditure weights used in the calculation of the CPI to reflect 1978 expenditure patterns. This Updating will be implemented with the April 1982 CPI which is to be released in May. It should be noted that this Updating does not entail a change in the time reference base, i.e., the Updated CPI will for the present continue to use 1971 = 100 as its time reference point.

Additional information concerning this Updating should be directed to the Consumer Prices Section (613-994-4078), Prices Division, Statistics Canada or to any of the Advisory Services offices listed on the inside front cover of this publication.

A reference paper of a more technical nature which describes the concepts and procedures of the Updated CPI will be available on May 21, 1982.

AVIS AUX UTILISATEURS

Lors de la dernière mise à jour de l'IPC en 1978 d'après la composition des dépenses des familles de 1974, Statistique Canada avait adopté comme politique de refaire l'exercice tous les quatre ans. Conformément à cette politique, Statistique Canada mettra à jour les pondérations des dépenses utilisées dans le calcul de l'IPC pour refléter les habitudes de dépenses de 1978. Cette mise à jour prendra effet avec l'IPC d'avril 1982 qui doit paraître en mai. À noter que cette mise à jour ne modifie pas la période de référence de temps; ainsi le nouvel IPC sera encore calculé sur la base 1971 = 100.

Les utilisateurs désireux d'obtenir d'autres précisions devront s'adresser à la Section des prix à la consommation (613-995-4078), Division des prix, Statistique Canada, ou à l'un des bureaux de l'assistance-utilisateurs dont les adresses figurent au verso de la couverture.

Un document de référence plus technique sur les concepts et les procédures à la base de l'IPC mis à jour paraîtra le 21 mai 1982.

National Highlights

The All-items Consumer Price Index (CPI) for Canada (1971=100) increased by 1.2% in February to a level of 252.7, up from the level of 249.7 registered in January. As a result of this latest monthly advance, the twelve-month rise between February 1981 and February 1982 stood at 11.6%, up slightly from the 11.4% registered between January 1981 and January 1982. The latest monthly increase was largely attributable to higher Food prices, increased Housing charges and higher Clothing prices. The Food index accelerated significantly between early January and early February, advancing by 2.0% after registering an increase of 1.0% between early December and January. The All-items excluding Food index increased by 0.9% in the latest month, up from the advance of 0.6% registered in the previous month.

Higher prices for fresh produce, most notably for salad vegetables and citrus fruit, in part reflecting the mid-January Florida freeze, were largely responsible for the 2.2% increase in the Food for Home Consumption index. As well, the intensity of price competition among major supermarkets in several urban centres eased in mid-January resulting in price increases for such items as bread, milk, turkey and sugar among others. Prices for selected pork cuts increased while those for beef declined. Increased prices were also noted for selected dairy products largely reflecting the delayed impact of the January 1st increase in industrial milk prices. In February, the Food for Home Consumption index stood 5.4% above its level of February 1981. The Food away from Home index advanced 0.8% in February, up 9.9% over the corresponding month of 1981. As a result, the aggregate Food index stood 6.4% above its level of February 1981, up from the 6.1% increase registered between January 1981 and January 1982.

Higher shelter charges for both rented and owned accommodation, coupled with increased clothing prices, were the major contributing factors to the 0.9% increase in the All-items excluding Food index. Within the Clothing component, price increases were recorded for selected women's and men's wear items, in part reflecting price increases for items which were marked on special in the previous month. Other notable increases in the All-items excluding Food index included higher rates for package holiday trips, higher prices for selected health care items, increased barbering and hair-dressing charges and higher prices for

Points saillants de l'indice national

L'indice d'ensemble des prix à la consommation (IPC) du Canada (1971=100) a augmenté de 1.2 % en février pour atteindre 252.7, en hausse par rapport au niveau de 249.7 enregistré en janvier. Par suite de cette dernière avance mensuelle, la progression sur les douze mois allant de février 1981 à février 1982 s'est établie à 11.6 %, une légère montée par rapport au gain de 11.4 % observé entre janvier 1981 et janvier 1982. Cette dernière augmentation mensuelle est attribuable en grande partie au relèvement des prix des aliments, des frais d'habitation et des prix des vêtements. L'indice des aliments s'est sensiblement accéléré entre le début janvier et le début février, marquant une hausse de 2.0 % après s'être élevé de 1.0 % entre le début décembre et le début janvier. L'indice d'ensemble sans les aliments a gagné 0.9 % au cours du mois écoulé, en hausse par rapport à l'avance de 0.6 % enregistré le mois précédent.

Le renchérissement des fruits et légumes frais, plus particulièrement des légumes pour salades et des fruits agrumes (en partie à cause du gel de la mi-janvier en Floride), explique en grande partie l'augmentation de 2.2 % de l'indice des aliments consommés à la maison. Par ailleurs, la concurrence des prix entre les grands magasins d'alimentation dans plusieurs centres urbains s'est allégée à la mi-janvier ce qui a entraîné des majorations de prix entre autres pour le pain, le lait, la dinde et le sucre. Certains morceaux de porc ont coûté plus cher alors que le prix du boeuf a baissé. On a signalé également des hausses de prix pour certains produits laitiers reflétant principalement l'impact à retardement de l'augmentation, en date du 1er janvier, des prix industriels du lait. En février, l'indice des aliments consommés à la maison dépassait de 5.4 % le niveau atteint en février 1981. L'indice des aliments consommés à l'extérieur a avancé de 0.8 % en février, en hausse de 9.9 % par rapport au mois correspondant de 1981. En conséquence, l'indice total des aliments a dépassé de 6.4 % celui de février 1981, en hausse par rapport à l'augmentation de 6.1 % observée entre janvier 1981 et janvier 1982.

L'accroissement des frais de logement en location et en propriété et la hausse des prix des vêtements sont les grands responsables de l'augmentation de 0.9 % de l'indice d'ensemble sans les aliments. S'agissant des vêtements, les prix de certains vêtements pour femmes et pour hommes ont monté, ce qui reflète en partie le renchérissement de certains vêtements qui étaient au rabais le mois précédent. Parmi les autres augmentations notables au sein de l'indice d'ensemble sans les aliments, mentionnons l'accroissement des tarifs de voyages organisés tout compris, des prix de certains articles de santé, des frais de coiffeurs pour hommes et pour femmes et des prix de certains articles d'ameublement et accessoires.

selected household furnishings and equipment. Increases in domestic gas and electricity rates were reported in several urban centres while telephone rates rose in the provinces of Newfoundland and New Brunswick. Vehicle registration fees increased in the provinces of Newfoundland and Quebec. Higher fees for local transit and taxi services were registered in several urban centres while beer prices rose in the provinces of Newfoundland, Manitoba, Saskatchewan and Alberta. As well, prices for alcoholic beverages in licensed premises increased in most urban centres. Marginally dampening the impact of these price increases were lower prices for selected new North American built automobiles reflecting the impact of manufacturers' rebates. Between February 1981 and February 1982, the All-items excluding Food index advanced 13.2%, up marginally from the 13.1% increase registered between January 1981 and January 1982.

Viewed in terms of goods and services, the price level for goods advanced by 1.3% while that for services increased by 1.1%. As a result, between February 1981 and February 1982, the price level for goods advanced by 10.2% while that for services rose by 13.7%.

On a seasonally-adjusted basis, the All-items CPI rose 1.1% between January and February, this comprised a 1.6% rise in the Food index and a 1.0% increase in the All-items excluding Food index.

City Highlights

Between January and February, consumer prices rose in all cities for which CPI's are produced with increases ranging from 0.6% in Vancouver to 1.4% in Regina, Saskatoon and Edmonton. Twelve of the fifteen cities reported increases of 1.0% or more. The lower than national average increase in Vancouver primarily reflected the impact of food prices which advanced by only 0.6%. Higher domestic gas rates were reported in Regina and Edmonton while beer prices rose in St. John's, Winnipeg, Regina, Saskatoon, Edmonton and Calgary. Higher taxi fares were registered in Halifax, Saint John and Ottawa while local transit fares rose in Halifax and Toronto.

City CPI increases for the twelve-month period February 1981 to February 1982 ranged from 9.8% in Winnipeg to 13.0% in Québec.

The Consumer Price Index for March 1982 will be published on April 21, 1982.

On a observé un relèvement des tarifs du gaz pour consommation domestique et de l'électricité dans plusieurs centres urbains, et du téléphone à Terre-Neuve et au Nouveau-Brunswick. Les droits d'immatriculation ont augmenté à Terre-Neuve et au Québec. Les tarifs du transports en commun local et du taxi ont haussé dans plusieurs centres urbains, alors que les prix de la bière augmentaient à Terre-Neuve, au Manitoba, en Saskatchewan et en Alberta. De plus, les boissons alcoolisées achetées dans un débit de boissons ont coûté plus cher dans la plupart des centres urbains. L'impact de ces renchérissements a été quelque peu limité par la baisse des prix de certaines automobiles de fabrication nord-américaine en raison des rabais offerts par les fabricants. Entre février 1981 et février 1982, l'indice d'ensemble sans les aliments a avancé de 13.2 %, soit un peu plus que l'augmentation de 13.1 % enregistrée entre janvier 1981 et janvier 1982.

Du point de vue des biens et des services, les prix des biens ont avancé de 1.3 % et ceux des services, de 1.1 %. Le niveau des prix s'est donc élevé de 10.2 % pour les biens et de 13.7 % pour les services entre février 1981 et février 1982.

Après désaisonnalisation, l'IPC d'ensemble a grimpé de 1.1 % entre janvier et février sous l'effet d'une hausse de 1.6 % de l'indice des aliments et d'une poussée de 1.0 % de l'indice d'ensemble sans les aliments.

Points saillants des indices des villes

Entre janvier et février, les prix à la consommation ont augmenté dans toutes les villes pour lesquelles on produit un IPC, les hausses s'échelonnant entre 0.6 % à Vancouver et 1.4 % à Regina, Saskatoon et Edmonton. Douze villes sur quinze ont signalé des augmentations de 1.0 % ou plus. Si l'indice de Vancouver est inférieur à la moyenne nationale, c'est surtout à cause des prix des aliments qui n'ont progressé que de 0.6 %. Les tarifs du gaz pour consommation domestique ont augmenté à Regina, et à Edmonton, alors que la bière a coûté plus cher à St. John's, Winnipeg, Regina, Saskatoon, Edmonton et Calgary. Les tarifs du taxi ont haussé à Halifax, Saint John et Ottawa alors que ceux du transport en commun local ont fait de même à Halifax et à Toronto.

Les augmentations des IPC des villes pour la période de douze mois allant de février 1981 à février 1982 ont varié entre 9.8 % à Winnipeg et 13.0 % à Québec.

L'indice des prix à la consommation pour le mois de mars 1982 sera publié le 21 avril 1982.

TABLE 1. The Consumer Price Index and Major Components (Not Seasonally Adjusted), Canada,(1) 1971=100

TABEAU 1. L'indice des prix à la consommation et composantes principales (non désaisonnalisés), Canada(1), 1971=100

	Indexes			Percentage change - February 1982 from	
	Indices			Taux de variation - Février 1982 contre	
	February 1982 Février 1982	January 1982 Janvier 1982	February 1981 Février 1981	January 1982 Janvier 1982	February 1981 Février 1981
All-items - Ensemble	252.7	249.7	226.4	1.2	11.6
Food - Aliments	301.2	295.4	283.2	2.0	6.4
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments	236.0	233.8	208.5	0.9	13.2
Housing - Habitation	244.6	242.5	214.6	0.9	14.0
Clothing - Habillement	197.9	193.2	187.0	2.4	5.8
Transportation - Transports	259.6	258.8	222.5	0.3	16.7
Health and personal care - Santé et soins personnels	233.7	230.6	211.2	1.3	10.7
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	200.6	198.0	185.0	1.3	8.4
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées	229.4	227.4	195.3	0.9	17.5
Purchasing power of the consumer dollar, compared to 1971 - Le pouvoir d'achat du dollar à la consommation, par rapport à 1971	0.40	0.40	0.44		
All-items Consumer Price Index converted to 1961=100 - L'indice d'ensemble des prix à la consommation converti à 1961=100	337.1				

(1) For aggregation of indexes see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Weights and Linking" at the end of this publication.

(1) Pour l'agrégation des indices voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Pondérations et enchaînement" à la fin de cette publication.

Chart — 1

The Consumer Price Index for Canada (1971=100)

Graphique — 1

Indices des prix à la consommation pour le Canada (1971=100)

Not seasonally adjusted — Non désaisonnalisés

Index — Indices

360 —
 340 — Semi-logarithmic scale
 320 — Échelle semi-logarithmique
 300 —
 280 —
 260 —
 240 —
 220 —
 200 —
 180 —
 160 —
 140 —

Index — Indices

360 —
 340 —
 320 —
 300 —
 280 —
 260 —
 240 —
 220 —
 200 —
 180 —
 160 —
 140 —

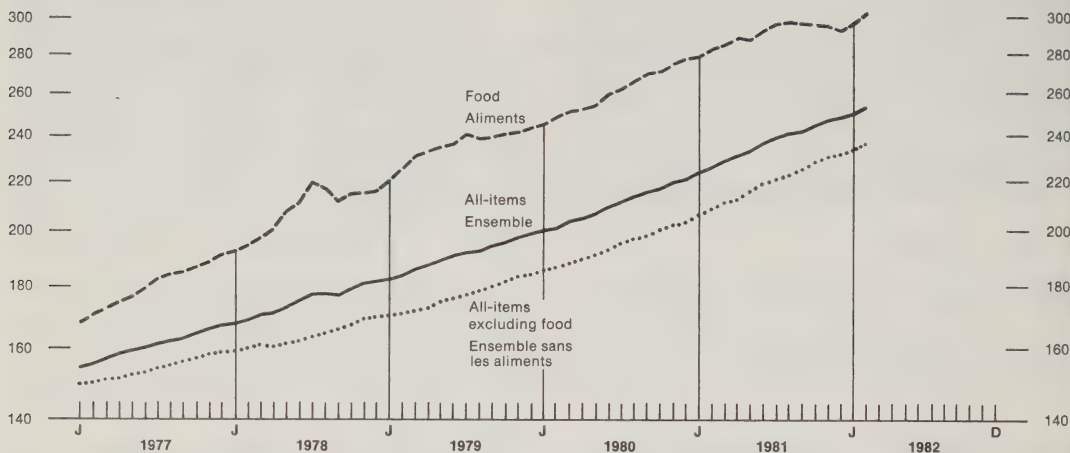


Chart — 2

Percentage Change in the Consumer Price Index from the Same Month a Year Ago, Canada

Graphique — 2

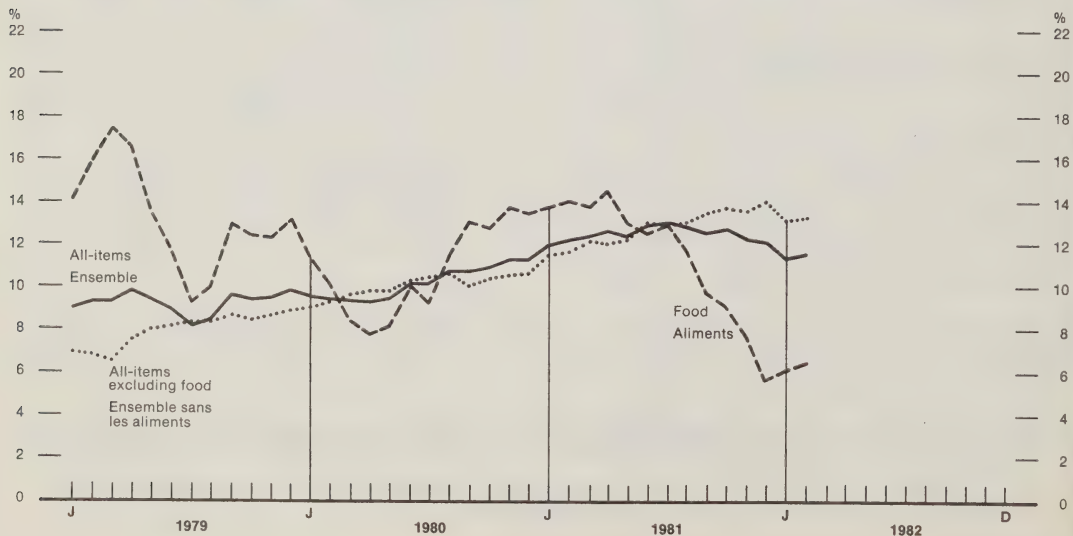
Taux de variation de l'indice des prix à la consommation au mois correspondant de l'année précédente, Canada

TABLE 2. Consumer Price Index for Canada, All-items(1) (Not Seasonally Adjusted), 1967 - 1982, 1971=100

TABLEAU 2. Indice des prix à la consommation pour le Canada, indice d'ensemble(1) (non désaisonnalisé), 1967 - 1982, 1971=100

	Indexes - Indices												
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual Average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
1967	84.7	84.8	85.0	85.8	85.9	86.4	87.2	87.6	87.4	87.3	87.6	88.1	86.5
1968	88.5	88.6	88.9	89.4	89.4	89.7	90.3	90.5	90.8	91.0	91.4	91.7	90.0
1969	91.9	91.9	92.4	93.4	93.6	94.4	94.8	95.1	94.9	95.1	95.5	95.9	94.1
1970	96.1	96.5	96.6	97.2	97.2	97.4	97.8	97.8	97.6	97.7	97.7	97.3	97.2
1971	97.7	98.1	98.4	99.1	99.5	99.7	100.5	101.2	101.0	101.1	101.5	102.2	100.0
1972	102.5	102.9	103.0	103.6	103.7	103.8	105.1	105.9	106.3	106.4	106.7	107.4	104.8
1973	108.3	108.9	109.2	110.4	111.2	112.2	113.2	114.7	115.4	115.7	116.6	117.2	112.7
1974	118.1	119.3	120.5	121.4	123.4	125.0	125.9	127.1	127.9	129.1	130.5	131.8	125.0
1975	132.4	133.4	134.1	134.8	135.9	137.9	139.8	141.2	141.5	142.8	144.1	144.3	138.5
1976	145.1	145.6	146.2	146.8	148.0	148.7	149.3	150.0	150.7	151.7	152.2	152.7	148.9
1977	154.0	155.4	157.0	157.9	159.2	160.3	161.8	162.5	163.4	165.0	166.1	167.2	160.8
1978	167.8	168.9	170.8	171.2	173.6	175.1	177.7	177.8	177.5	179.3	180.8	181.3	175.2
1979	182.7	184.4	186.6	187.9	189.7	190.6	192.1	192.8	194.5	195.9	197.8	199.0	191.2
1980	200.1	201.8	204.0	205.2	207.6	209.9	211.5	213.5	215.4	217.3	220.0	221.3	210.6
1981	224.1	226.4	229.4	231.1	233.2	236.8	238.9	240.6	242.4	244.8	246.9	248.0	236.9
1982	249.7	252.7											
Percentage change from the previous month													
Taux de variation par rapport au mois précédent													
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	
1967	0.1	0.1	0.2	0.9	0.1	0.6	0.9	0.5	- 0.2	- 0.1	0.3	0.6	
1968	0.5	0.1	0.3	0.6	0.0	0.3	0.7	0.2	0.3	0.2	0.4	0.3	
1969	0.2	0.0	0.5	1.1	0.2	0.8	0.4	0.3	- 0.2	0.2	0.4	0.4	
1970	0.2	0.4	0.1	0.6	0.0	0.2	0.4	0.0	- 0.2	0.1	0.0	- 0.4	
1971	0.4	0.4	0.3	0.7	0.4	0.2	0.8	0.7	- 0.2	0.1	0.4	0.7	
1972	0.3	0.4	0.1	0.6	0.1	0.1	1.3	0.8	0.4	0.1	0.3	0.7	
1973	0.8	0.6	0.3	1.1	0.7	0.9	0.9	1.3	0.6	0.3	0.8	0.5	
1974	0.8	1.0	1.0	0.7	1.6	1.3	0.7	1.0	0.6	0.9	1.1	1.0	
1975	0.5	0.8	0.5	0.5	0.8	1.5	1.4	1.0	0.2	0.9	0.9	0.1	
1976	0.6	0.3	0.4	0.4	0.8	0.5	0.4	0.5	0.5	0.7	0.3	0.3	
1977	0.9	0.9	1.0	0.6	0.8	0.7	0.9	0.4	0.6	1.0	0.7	0.7	
1978	0.4	0.7	1.1	0.2	1.4	0.9	1.5	0.1	- 0.2	1.0	0.8	0.3	
1979	0.8	0.9	1.2	0.7	1.0	0.5	0.8	0.4	0.9	0.7	1.0	0.6	
1980	0.6	0.8	1.1	0.6	1.2	1.1	0.8	0.9	0.9	0.9	1.2	0.6	
1981	1.3	1.0	1.3	0.7	0.9	1.5	0.9	0.7	0.7	1.0	0.9	0.4	
1982	0.7	1.2											
Percentage change from the same month a year ago													
Taux de variation par rapport au mois correspondant de l'année précédente													
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual Average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
1967	3.4	2.8	2.9	3.2	3.2	3.6	4.2	4.2	3.8	3.6	3.8	4.1	3.6
1968	4.5	4.5	4.6	4.2	4.1	3.8	3.6	3.3	3.9	4.2	4.3	4.1	4.0
1969	3.8	3.7	3.9	4.5	4.7	5.2	5.0	5.1	4.5	4.5	4.5	4.6	4.6
1970	4.6	5.0	4.5	4.1	3.8	3.2	3.2	2.8	2.8	2.7	2.3	1.5	3.3
1971	1.7	1.7	1.9	2.0	2.4	2.4	2.8	3.5	3.5	3.5	3.9	5.0	2.9
1972	4.9	4.9	4.7	4.5	4.2	4.1	4.6	4.6	5.2	5.2	5.1	5.1	4.8
1973	5.7	5.8	6.0	6.6	7.2	8.1	7.7	8.3	8.6	8.7	9.3	9.1	7.5
1974	9.0	9.6	10.3	10.0	11.0	11.4	11.2	10.8	10.8	11.6	11.9	12.5	10.9
1975	12.1	11.8	11.3	11.0	10.1	10.3	11.0	11.1	10.6	10.6	10.4	9.5	10.8
1976	9.6	9.1	9.0	8.9	8.9	7.8	6.8	6.2	6.5	6.2	5.6	5.8	7.5
1977	6.1	6.7	7.4	7.6	7.6	7.8	8.4	8.3	8.4	8.8	9.1	9.5	8.0
1978	9.0	8.7	8.8	8.4	9.0	9.2	9.8	9.4	8.6	8.7	8.8	8.4	9.0
1979	8.9	9.2	9.2	9.8	9.3	8.9	8.1	8.4	9.6	9.3	9.4	9.8	9.1
1980	9.5	9.4	9.3	9.2	9.4	10.1	10.1	10.7	10.7	10.9	11.2	11.2	10.1
1981	12.0	12.2	12.4	12.6	12.3	12.8	13.0	12.7	12.5	12.7	12.2	12.1	12.5
1982	11.4	11.6											

(1) For information on the continuity of the series see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Weights and Linking" at the end of this publication.

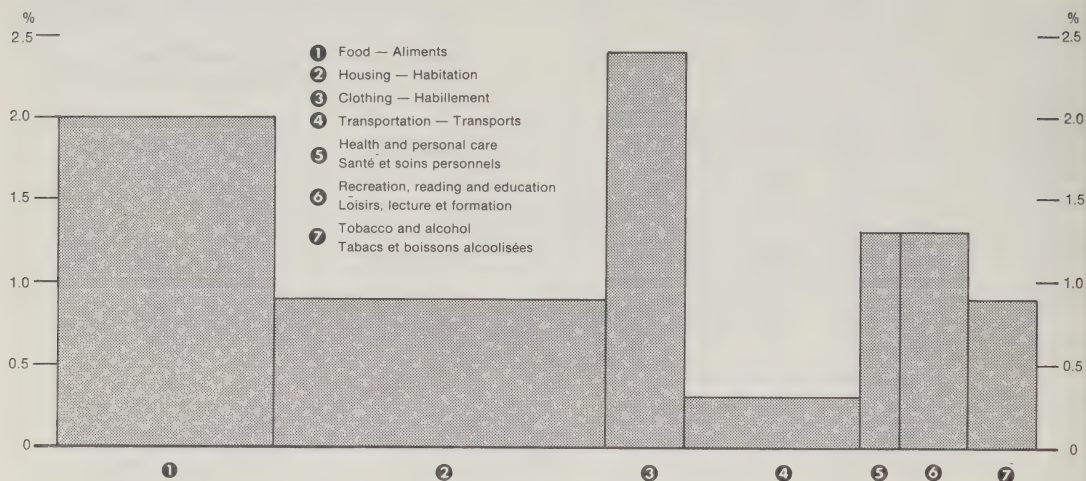
(1) Pour information concernant l'aspect continu des séries voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Pondérations et enchaînement" à la fin de cette publication.

Chart — 3

Graphique — 3

Percentage Changes from the Previous Month by Major Component and their Impact on the Movement in the All-items Index,⁽¹⁾ Canada

Taux de variation par rapport au mois précédent, selon la composante principale et leur impact sur le mouvement de l'indice d'ensemble⁽¹⁾, Canada



(1) For an explanation of the methodology, see "Technical Notes — (The Consumer Price Index) — Impact of Component Changes on All-items CPI" at the end of this publication.

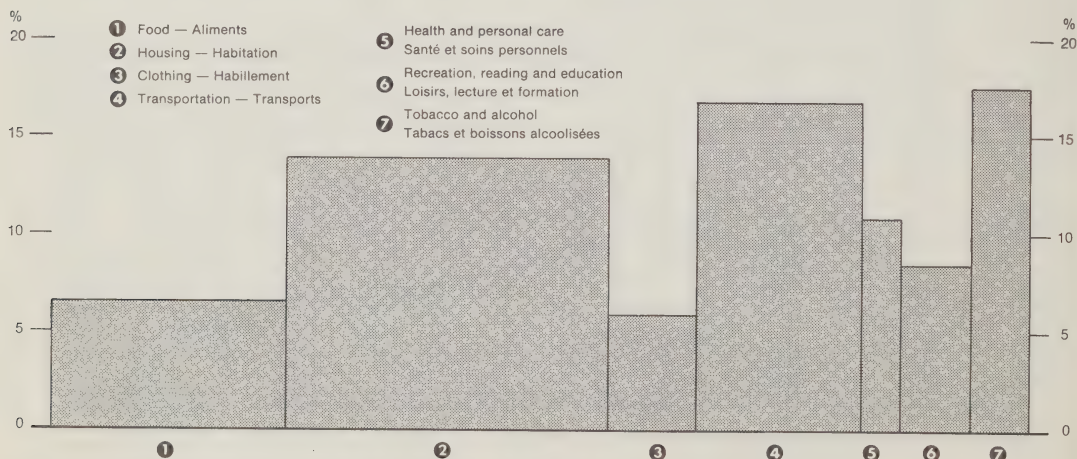
(1) On trouvera une explication de la méthodologie dans les "Notes techniques — (L'indice des prix à la consommation) — Effets des changements des composantes sur l'IPC d'ensemble" à la fin de cette publication.

Chart — 4

Graphique — 4

Percentage Changes from the Same Month a Year Ago by Major Component and their Impact on the Movement in the All-items Index⁽¹⁾, Canada

Taux de variation par rapport au mois correspondant de l'année précédente selon la composante principale et leur impact sur le mouvement de l'indice d'ensemble⁽¹⁾, Canada



(1) For an explanation of the methodology, see "Technical Notes — (The Consumer Price Index) — Impact of Component Changes on All-items CPI" at the end of this publication.

(1) On trouvera une explication de la méthodologie dans les "Notes techniques — (L'indice des prix à la consommation) — Effets des changements des composantes sur l'IPC d'ensemble" à la fin de cette publication.

TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), 1971=100

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), 1971=100

Major components, sub-groups and special aggregates Composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes - February 1982 Indices - Février 1982	Percentage change - February 1982 from Taux de variation - Février 1982 contre	
		January 1982	February 1981
		Janvier 1982	Février 1981
<u>ALL-ITEMS - ENSEMBLE</u>	252.7	1.2	11.6
Major components and sub-groups - Composantes principales et sous-groupes:			
<u>Food - Aliments</u>	301.2	2.0	6.4
Food for home consumption - Aliments consommés à la maison	305.3	2.2	5.4
Meat, poultry and fish - Viande, volaille et poisson	291.9	0.9	0.0
Meat(1) - Viande(1)	281.8	1.0	- 2.3
Beef(2) - Boeuf(2)	269.4	- 1.1	- 10.1
Pork - Porc	292.6	5.6	9.4
Other meat(2) - Autre viande(2)	300.5	0.2	4.5
Poultry - Volaille	320.8	- 0.3	7.9
Fish - Poisson	382.9	1.4	11.2
Dairy products and eggs(2) - Produits laitiers et oeufs(2)	293.0	0.7	8.0
Dairy products (including butter) - Produits laitiers (dont le beurre)	297.6	0.7	8.8
Eggs - Oeufs	262.2	- 0.2	1.6
Cereal and bakery products - Produits céréaliers et de boulangerie	317.1	1.3	7.5
Cereal products - Produits céréaliers	315.3	0.5	6.7
Bakery products - Produits de boulangerie	314.2	1.6	7.8
Fruit and vegetables(2) - Fruits et légumes(2)	356.6	8.8	15.0
Fresh fruit - Fruits frais	361.3	6.7	25.5
Processed fruit(2) - Fruits traités(2)	321.3	2.1	15.7
Fresh vegetables - Légumes frais	408.5	18.5	6.5
Processed vegetables - Légumes traités	288.8	0.5	17.0
Fats and oils (excluding butter) - Huiles et corps gras (sauf le beurre)	245.4	0.9	1.7
Prepared and partially prepared main dishes(2,3) - Mets préparés et partiellement préparés(2,3)	210.8	0.6	11.1
Sugar and sugar preparations(2) - Sucre et confiserie(2)	366.2	1.2	- 16.1
Coffee and tea(2) - Café et thé(2)	334.9	0.6	- 1.8
Other food for home consumption(2) - Autres aliments consommés à la maison(2)	312.7	1.3	8.3
Food away from home - Aliments consommés à l'extérieur	283.1	0.8	9.9

See footnote(s) at end of table.

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), 1971=100 - Continued

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), 1971=100 - suite

Major components, sub-groups and special aggregates Composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes - February 1982 Indices - Février 1982	Percentage change - February 1982 from Taux de variation - Février 1982 contre	
		January 1982 Janvier 1982	February 1981 Février 1981
<u>Housing - Habitation</u>	244.6	0.9	14.0
Shelter - Logement	230.9	0.9	14.0
Rented accommodation - Logement en location	165.5	0.8	8.0
Rent - Loyer	162.5	0.7	7.8
Owned accommodation - Logement en propriété	277.3	1.0	16.9
Household operation(2) - Dépenses de ménage(2)	300.6	0.7	15.5
Water, fuel and electricity - Eau, combustible et électricité	377.6	0.7	18.3
Fuel oil and other liquid fuel - Mazout et autres combustibles	591.2	0.0	28.4
Domestic gas - Gaz	394.1	1.6	18.0
Electricity - Électricité	267.8	0.9	10.6
Communications(2)	185.0	0.2	18.7
Telephone(1) - Téléphone(1)	157.8	0.2	10.3
Household services(2) - Services ménagers(2)	308.5	0.0	12.2
Household cleaning supplies - Produits d'entretien ménager	248.8	0.6	11.5
Household furnishings and equipment(2) - Articles d'ameublement et accessoires(2)	202.0	0.9	11.0
Furniture - Meubles	202.9	1.6	12.3
Floor coverings - Revêtement de sol	199.7	- 2.6	12.7
Major household appliances(2) - Gros appareils ménagers(2)	176.5	1.6	11.1
<u>Clothing - Habillement</u>	197.9	2.4	5.8
Women's wear(2) - Vêtements pour femmes(2)	190.6	3.4	4.5
Girls' wear(2) - Vêtements pour filles(2)	180.2	1.2	5.8
Men's wear(2) - Vêtements pour hommes(2)	192.4	2.2	5.8
Boys' wear(2) - Vêtements pour garçons(2)	192.3	1.8	7.1
Clothing materials and related services(2) - Tissus pour vêtements et services connexes(2)	236.4	1.0	9.9
<u>Transportation - Transports</u>	259.6	0.3	16.7
Private transportation - Transport privé	259.7	0.3	16.5
Automobile and truck purchase - Achat d'automobiles et de camions	207.3	- 0.7	7.1
Automobile and truck operation - Utilisation d'automobiles et de camions	307.6	1.0	24.2
Automobile repairs(1) - Réparations d'automobiles(1)	271.9	0.0	13.2
Gasoline for automobiles and trucks - Essence pour automobiles et camions	367.7	- 0.1	29.7
Public transportation - Transport public	261.6	0.3	18.3
Local and commuting transportation services - Transport local et de banlieue	227.1	0.8	14.5
Inter-city transportation services - Transport interurbain	314.5	0.0	20.9

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), 1971=100 - Concluded

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), 1971=100 - fin

Major components, sub-groups and special aggregates Composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes - February 1982 Indices - Février 1982	Percentage change - February 1982 from Taux de variation - Février 1982 contre	
		January 1982 Janvier 1982	February 1981 Février 1981
Health and personal care - Santé et soins personnels	233.7	1.3	10.7
Health care - Soins de santé	229.6	1.2	12.2
Personal care - Soins personnels	235.4	1.4	9.5
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	200.6	1.3	8.4
Recreation - Loisirs	196.8	1.1	8.1
Reading and education(2,3) - Lecture et formation(2,3)	177.0	2.1	9.5
Reading - Lecture	237.3	3.4	10.7
Education(3) - Formation(3)	160.0	0.8	8.5
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées	229.4	0.9	17.5
Tobacco products and smokers' supplies - Produits du tabac et articles pour fumeurs	229.9	0.3	17.8
Alcoholic beverages - Boissons alcoolisées	226.0	1.2	17.3
Reclassified by goods and services - Reclassé par biens et services:			
Goods and services - Biens et services	252.7	1.2	11.6
Goods - Biens	259.0	1.3	10.2
Durable goods - Biens durables	192.6	- 0.1	7.6
Semi-durable goods - Biens semi-durables	192.1	2.3	7.3
Non-durable goods - Biens non durables	299.3	1.5	12.0
Non-durable goods excluding food - Biens non durables sans les aliments	276.9	0.7	18.6
Goods excluding food - Biens sans les aliments	226.6	0.8	12.3
Services	244.4	1.1	13.7
Services excluding shelter - Services sans le logement	257.4	1.3	13.5
Special aggregates - Agrégats spéciaux:			
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments	236.0	0.9	13.2
All-items excluding energy - Ensemble sans l'énergie	243.8	1.3	10.4
All-items excluding food and energy - Ensemble sans les aliments et l'énergie	223.2	1.0	11.9
All-items excluding housing - Ensemble sans l'habitation	256.9	1.3	10.4
All-items excluding shelter - Ensemble sans le logement	258.1	1.3	11.1
Energy - Énergie	382.8	0.3	23.8
Food and energy - Aliments et l'énergie	322.7	1.5	11.0
Footwear - Chaussures	207.7	2.0	6.3

(1) Special aggregates.

(1) Agrégats spéciaux.

(2) Reconstructed series. See "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Reconstructed Indexes" at the end of this publication.

(2) Séries reconstruites. Voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Indices reconstruits" à la fin de cette publication.

(3) 1974=100.

TABLE 4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), (1) 1971=100

TABLEAU 4. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés)(1), 1971=100

	Major components - Composantes principales							Special aggregates - Agrégats spéciaux				
	Food	Housing	Clothing	Transportation	Health and personal care	Recreation reading and education	Tobacco and alcohol	Goods		All-items excluding food	All-items excluding energy	All-items excluding food and energy
	Aliments	Habitation	Habillement	Transports	Santé et soins personnels	Loisirs, lecture et formation	Tabacs et boissons alcoolisées	Biens	Services	Ensemble sans les aliments	Ensemble sans l'énergie	Ensemble sans les aliments et l'énergie
Annual average - Moyenne annuelle:												
1967	89.9	82.9	91.4	86.1	86.0	84.2	85.8	90.0	80.2	85.3
1968	92.8	86.7	94.1	88.3	89.5	88.3	93.6	93.4	84.4	89.0
1969	96.7	91.2	96.7	92.4	93.8	93.6	97.2	96.3	90.0	93.1
1970	98.9	95.7	98.5	96.1	98.0	96.8	98.4	98.2	95.3	96.7
1971	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
1972	107.6	104.7	102.6	102.6	104.8	102.8	102.7	104.6	105.2	103.7	104.9	103.8
1973	123.3	111.4	107.7	105.3	109.8	107.1	106.0	113.7	111.7	109.0	112.8	108.7
1974	143.4	121.2	118.0	115.8	119.4	116.5	111.8	128.1	120.5	118.6	124.7	117.7
1975	161.9	133.2	125.1	129.4	133.0	128.5	125.3	142.0	133.4	130.5	137.9	129.0
1976	166.2	148.0	132.0	143.3	144.3	136.2	134.3	149.0	149.6	142.8	147.5	140.3
1977	180.1	161.9	141.0	153.3	155.0	142.7	143.8	160.0	163.2	154.0	158.7	150.6
1978	208.0	174.1	146.4	162.2	166.2	148.2	155.5	176.2	174.3	163.9	172.8	159.8
1979	235.4	186.2	159.9	178.0	181.2	158.4	166.7	194.9	186.5	176.9	188.5	172.0
1980	260.6	201.4	178.7	200.7	199.3	173.5	185.3	217.2	201.8	194.6	206.9	188.1
1981	290.4	226.4	191.4	237.6	221.0	191.0	209.2	245.7	225.0	219.5	229.6	208.6
1982												
1979:												
January - Janvier	220.2	181.2	150.8	169.3	172.9	152.4	159.1	185.0	180.0	170.1	180.0	165.3
February - Février	225.6	181.7	152.4	170.7	174.6	153.1	160.1	187.3	180.9	171.0	181.9	166.3
March - Mars	231.3	182.7	155.5	171.4	177.7	153.6	161.6	190.3	182.1	172.3	184.2	167.7
April - Avril	233.5	183.7	156.4	173.1	178.3	154.0	162.4	191.8	182.8	173.3	185.4	168.7
May - Mai	234.8	184.2	157.4	176.3	179.5	156.9	168.1	193.5	185.0	175.2	187.3	170.7
June - Juin	235.9	185.3	158.5	176.2	180.1	158.4	168.3	194.2	186.1	176.0	188.2	171.5
July - Juillet	240.0	186.1	158.3	178.3	181.8	159.5	168.5	196.0	187.2	177.0	189.7	172.3
August - Août	238.4	187.0	160.5	179.3	183.9	160.5	169.7	196.4	188.4	178.2	190.4	173.5
September - Septembre	238.8	188.7	164.9	181.6	184.5	161.1	170.2	198.7	189.2	180.1	191.6	174.8
October - Octobre	240.4	190.1	166.5	183.1	185.2	163.0	170.3	199.9	190.9	181.5	193.0	176.1
November - Novembre	241.0	191.4	168.5	188.1	188.1	164.1	170.8	202.0	192.5	183.6	194.8	178.3
December - Décembre	244.3	192.2	169.4	188.7	188.4	164.2	171.0	203.6	192.9	184.2	195.8	178.7
1980:												
January - Janvier	245.0	193.6	167.8	190.5	189.0	165.6	173.5	204.9	193.8	185.4	196.7	179.6
February - Février	248.4	194.6	171.1	190.9	191.2	167.0	175.9	206.9	195.2	186.8	198.6	181.0
March - Mars	250.7	196.3	176.4	192.5	194.4	167.9	176.7	209.4	196.9	188.9	200.5	182.8
April - Avril	251.5	197.3	177.5	195.3	195.0	168.4	178.0	210.8	198.0	190.2	201.7	184.0
May - Mai	253.8	198.6	178.3	197.3	197.5	172.5	185.1	213.8	199.3	192.4	204.0	186.3
June - Juin	259.5	200.1	178.8	199.4	198.2	173.2	187.9	216.6	201.0	193.9	206.4	187.9
July - Juillet	261.8	201.6	178.5	202.2	199.8	174.6	188.2	218.2	202.6	195.4	207.9	189.1
August - Août	265.5	203.3	180.3	203.1	203.2	176.4	189.3	220.4	204.4	197.0	210.0	190.7
September - Septembre	269.8	205.0	182.5	203.5	204.0	176.6	190.0	222.6	205.6	198.2	211.9	192.0
October - Octobre	270.9	207.1	182.9	207.3	204.6	179.3	190.9	224.9	207.2	200.3	212.9	193.0
November - Novembre	273.9	208.7	185.0	213.1	207.1	180.0	193.2	228.5	208.5	202.9	215.3	195.1
December - Décembre	277.0	210.2	185.0	213.7	207.2	180.5	194.8	230.0	209.7	203.8	216.6	196.0
1981:												
January - Janvier	278.5	213.1	184.1	221.4	207.9	183.1	194.4	232.7	212.6	206.8	218.4	197.8
February - Février	283.2	214.6	187.0	222.5	211.2	185.0	195.3	235.0	214.9	208.5	220.8	199.5
March - Mars	285.1	217.9	188.9	227.1	216.7	186.3	197.3	238.7	216.8	211.7	223.0	201.7
April - Avril	287.9	219.6	189.3	229.3	217.7	186.3	198.9	240.0	219.1	213.1	224.8	203.2
May - Mai	286.6	222.0	189.7	232.9	220.4	189.6	204.4	242.1	221.1	215.9	226.5	205.7
June - Juin	291.8	225.2	191.1	238.2	221.0	190.6	209.5	246.5	223.7	219.1	229.3	207.8
July - Juillet	295.7	227.6	190.5	239.7	222.6	191.8	211.4	248.6	225.8	220.7	231.3	209.3
August - Août	296.6	230.0	192.6	240.5	225.0	192.9	213.6	249.9	228.2	222.6	233.0	211.2
September - Septembre	295.9	232.4	194.3	244.8	225.4	193.3	214.9	251.6	230.0	224.9	234.2	212.7
October - Octobre	295.5	236.7	195.7	245.8	225.8	196.7	219.5	252.9	233.9	227.8	236.5	215.6
November - Novembre	295.0	237.7	197.0	251.9	228.8	198.0	225.3	254.9	236.2	230.5	238.7	218.5
December - Décembre	292.6	239.4	196.3	256.9	229.6	198.2	226.3	255.3	238.3	232.3	239.2	219.6
1982:												
January - Janvier	295.4	242.5	193.2	258.8	230.6	198.0	227.4	255.8	241.7	233.8	240.7	220.9
February - Février	301.2	244.6	197.9	259.6	233.7	200.6	229.4	259.0	244.4	236.0	243.8	223.2
March - Mars												
April - Avril												
May - Mai												
June - Juin												
July - Juillet												
August - Août												
September - Septembre												
October - Octobre												
November - Novembre												
December - Décembre												

(1) For information on the continuity of the series see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Weights and Linking" at the end of this publication.

(1) Pour information concernant l'aspect continue des séries voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Pondérations et enchaînement" à la fin de cette publication.

TABLE 5. Month-to-month Percentage Changes (Unadjusted and Seasonally Adjusted), Canada (1)

TABLEAU 5. Taux de variation d'un mois à l'autre (non désaisonnalisés et désaisonnalisés), Canada (1)

	All-items		Food		All-items excluding food	
	Ensemble		Aliments		Ensemble sans les aliments	
	Unadjusted	Seasonally adjusted	Unadjusted	Seasonally adjusted	Unadjusted	Seasonally adjusted
	Non désaisonnalisé	Désaisonnalisé	Non désaisonnalisé	Désaisonnalisé	Non désaisonnalisé	Désaisonnalisé
1979:						
January - Janvier	0.8	0.7	1.9	2.0	0.5	0.4
February - Février	0.9	0.9	2.5	2.1	0.5	0.5
March - Mars	1.2	1.2	2.5	2.4	0.8	0.9
April - Avril	0.7	0.7	1.0	1.0	0.6	0.6
May - Mai	1.0	0.8	0.6	0.4	1.1	1.0
June - Juin	0.5	0.4	0.5	0.0	0.5	0.5
July - Juillet	0.8	0.6	1.7	0.8	0.6	0.6
August - Août	0.4	0.5	- 0.7	- 0.3	0.7	0.8
September - Septembre	0.9	1.2	0.2	1.0	1.1	1.2
October - Octobre	0.7	0.6	0.7	1.0	0.8	0.5
November - Novembre	1.0	0.8	0.2	0.5	1.2	0.9
December - Décembre	0.6	0.8	1.4	1.6	0.3	0.6
1980:						
January - Janvier	0.6	0.6	0.3	0.4	0.7	0.6
February - Février	0.8	0.8	1.4	1.1	0.8	0.7
March - Mars	1.1	1.1	0.9	0.8	1.1	1.2
April - Avril	0.6	0.6	0.3	0.4	0.7	0.7
May - Mai	1.2	1.0	0.9	0.8	1.2	1.0
June - Juin	1.1	1.1	2.2	1.7	0.8	0.9
July - Juillet	0.8	0.6	0.9	0.0	0.8	0.8
August - Août	0.9	1.0	1.4	1.7	0.8	0.9
September - Septembre	0.9	1.2	1.6	2.6	0.6	0.8
October - Octobre	0.9	0.8	0.4	0.8	1.1	0.9
November - Novembre	1.2	1.1	1.1	1.4	1.3	1.0
December - Décembre	0.6	0.8	1.1	1.3	0.4	0.7
1981:						
January - Janvier	1.3	1.3	0.5	0.6	1.5	1.5
February - Février	1.0	1.0	1.7	1.3	0.8	0.8
March - Mars	1.3	1.4	0.7	0.6	1.5	1.6
April - Avril	0.7	0.8	1.0	1.0	0.7	0.7
May - Mai	0.9	0.7	- 0.5	- 0.6	1.3	1.1
June - Juin	1.5	1.5	1.8	1.1	1.5	1.6
July - Juillet	0.9	0.6	1.3	0.4	0.7	0.7
August - Août	0.7	0.9	0.3	0.8	0.9	0.9
September - Septembre	0.7	1.0	- 0.2	0.5	1.0	1.2
October - Octobre	1.0	0.9	- 0.1	0.2	1.3	1.1
November - Novembre	0.9	0.7	- 0.2	0.2	1.2	0.9
December - Décembre	0.4	0.6	- 0.8	- 0.7	0.8	1.0
1982:						
January - Janvier	0.7	0.7	1.0	1.1	0.6	0.6
February - Février	1.2	1.1	2.0	1.6	0.9	1.0
March - Mars						
April - Avril						
May - Mai						
June - Juin						
July - Juillet						
August - Août						
September - Septembre						
October - Octobre						
November - Novembre						
December - Décembre						

(1) For information on seasonal adjustment procedures see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Seasonal Adjustment of the Canada Consumer Price Index" at the end of this publication.

(1) Pour information concernant les procédés de la désaisonnalisation voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Désaisonnalisation de l'indice des prix à la consommation" à la fin de cette publication.

**MAIN CONTRIBUTORS TO MONTHLY CHANGES IN THE
ALL-ITEMS INDEX, BY CITY**

St. John's

The rise of 1.0% in the All-items index resulted largely from higher prices for food, cigarettes, beer purchased from stores and clothing. Within food, higher prices were observed notably for pork, other meat and fresh produce. Increased shelter charges and higher electricity and telephone rates were also reported. Between February 1981 and February 1982, the All-items index rose 11.6%.

Charlottetown/Summerside

Advances in food and clothing prices, shelter charges and electricity rates accounted for most of the 1.2% rise in the All-items index. Higher prices for meat, fresh produce and bread were observed in food. Price increases were also noted for liquor in licensed premises and newspapers. Between February 1981 and February 1982, the All-items index rose 12.0%.

Halifax

The 1.0% increase in the All-items index is explained largely by higher prices for food and clothing and by increased shelter charges. The food index rose mainly due to higher prices for fresh produce, bread, pork and eggs. Local transit fares, taxi fares and selected recreational expenses also rose while new car prices fell. The All-items index rose 9.9% from February 1981.

Saint John

The 1.0% increase in the All-items index reflected mainly higher prices for food and cigarettes, combined with increases in shelter charges, telephone rates, taxi fares and selected recreational expenses. Higher prices for beef and fresh produce largely explained the rise in the food index. Prices on new cars fell. The All-items index rose 11.6% from February 1981.

Québec

Higher prices for food and clothing combined with increased owned accommodation charges, vehicle insurance premiums and vehicle registration fees accounted for the bulk of the 1.2% increase in the All-items index. Price advances for fresh produce, turkey and soft drinks largely explained the rise in the food index. From February 1981, the All-items index rose 13.0%.

**PRINCIPAUX FACTEURS DES CHANGEMENTS MENSUELS DE
L'INDICE D'ENSEMBLE, PAR VILLE**

St. John's

La montée de 1.0 % de l'indice d'ensemble résulte surtout du renchérissement des aliments, des cigarettes, de la bière achetée au magasin et des vêtements. S'agissant des aliments, on a observé des majorations notamment pour le porc, les autres viandes et les fruits et légumes frais. Les frais de logement et les tarifs de l'électricité et du téléphone ont également augmenté. Entre février 1981 et février 1982, l'indice d'ensemble s'est élevé de 11.6%.

Charlottetown-Summerside

L'avance des prix des aliments et des vêtements et l'augmentation des frais de logement et des tarifs de l'électricité ont composé l'essentiel de la hausse de 1.2 % de l'indice d'ensemble. Au chapitre des aliments, on a observé un renchérissement de la viande, des fruits et légumes frais et du pain. Les spiritueux achetés dans un débit de boissons et des journaux ont également monté. Entre février 1981 et février 1982, l'indice d'ensemble a grimpé de 12.0 %.

Halifax

L'augmentation de 1.0 % de l'indice d'ensemble s'explique surtout par la montée des prix des aliments, des vêtements et des frais de logement. L'indice des aliments a progressé sous l'effet surtout des hausses de prix pour les fruits et légumes frais, le pain, le porc et les oeufs. Les tarifs du transport en commun local et du taxi et certaines dépenses de loisirs ont également progressé, alors que les prix des voitures neuves ont baissé. L'indice d'ensemble a gagné 9.9 % par rapport à février 1981.

Saint John

L'augmentation de 1.0 % de l'indice d'ensemble reflète surtout le renchérissement des aliments et des cigarettes et l'augmentation des frais de logement, des tarifs du téléphone, des tarifs du taxi et de certaines dépenses de loisirs. L'augmentation des prix du bœuf et des fruits et légumes frais explique en grande partie la hausse de l'indice des aliments. Les prix des voitures neuves ont marqué un recul. L'indice d'ensemble a augmenté de 11.6 % par rapport à février 1981.

Québec

Le renchérissement des aliments et des vêtements et la hausse des frais de logement en propriété, des primes d'assurance-automobile et des droits d'immatriculation ont représenté la plus grande partie de l'augmentation de 1.2 % observée pour l'indice d'ensemble. L'augmentation des prix des fruits et légumes frais, de la dinde et des boissons gazeuses explique en grande partie la montée de l'indice des aliments. Depuis février 1981, l'indice d'ensemble a haussé de 13.0 %.

Montréal

The main contributors to the 1.3% rise in the All-items index were higher prices for food and clothing combined with increased owned accommodation charges, vehicle insurance premiums and vehicle registration fees. Within food, higher prices for fresh produce, poultry, pork and restaurant meals were observed. From February 1981 the All-items index rose 12.3%.

Ottawa

The All-items index rose 0.9% due largely to higher prices for food and clothing as well as to increased shelter charges and electricity rates. Vehicle insurance premiums, taxi fares and selected travel-holiday expenses also rose. Within food, price advances for fresh vegetables, bread, turkey and pork were observed while beef and chicken prices declined. Between February 1981 and February 1982, the All-items index rose 10.6%.

Toronto

Higher prices for food, notably for fresh produce, pork and restaurant meals, combined with higher prices for clothing and advances in vehicle insurance premiums and owned accommodation charges were largely responsible for the 1.3% rise in the All-items index. The All-items index recorded a rise of 11.5% from February 1981.

Thunder Bay

The 0.9% increase in the All-items index was largely attributable to advances in food prices, shelter charges, electricity rates and furniture prices. Higher prices for fresh produce and bread largely explained the rise in the food index. Higher cigarette and alcoholic beverage prices were also observed. The All-items index recorded a gain of 10.9% from February 1981.

Winnipeg

The 1.1% rise in the All-items index was largely accounted for by advances in the prices of food, furniture, selected men's wear and beer purchased from stores coupled with higher shelter charges. The food index rose largely in response to higher prices for fresh produce, meat, bread and soft drinks. From February 1981 the All-items index rose 9.8%.

Montréal

Les principaux responsables de l'accroissement de 1.3 % de l'indice d'ensemble sont les prix des aliments et des vêtements, les frais de logement en propriété, les primes d'assurance-automobile et les droits d'immatriculation. Dans le cas des aliments, les fruits et légumes frais, la volaille et le porc coûtent plus cher de même que les repas pris à l'extérieur. Depuis février 1981, l'indice d'ensemble a progressé de 12.3 %.

Ottawa

L'indice d'ensemble a grimpé de 0.9 % en raison surtout de la montée des prix des aliments et des vêtements ainsi que des frais de logement et des tarifs de l'électricité. De plus, les primes d'assurance-automobile, les tarifs du taxi et certaines dépenses de voyage et de vacances ont également augmenté. S'agissant des aliments, on a observé des majorations pour les légumes frais, le pain, la dinde et le porc alors que le bœuf et le poulet ont baissé. Entre février 1981 et février 1982, l'indice d'ensemble a progressé de 10.6 %.

Toronto

L'augmentation des prix des aliments, notamment des fruits et légumes frais, du porc et des repas pris à l'extérieur, de même que la hausse des prix des vêtements, des primes d'assurance-automobile et des frais de logement en propriété sont les grands responsables de l'avance de 1.3 % de l'indice d'ensemble. Ce dernier a enregistré un gain de 11.5 % par rapport à février 1981.

Thunder Bay

La progression de 0.9 % de l'indice d'ensemble est largement attribuable à la montée des prix des aliments, des frais de logement, des tarifs d'électricité et des prix des meubles. La majoration des prix des fruits et légumes frais et du pain explique en grande partie la montée de l'indice des aliments. Les cigarettes et les boissons alcoolisées coûtent également plus cher. L'indice d'ensemble a marqué un gain de 10.9 % par rapport à février 1981.

Winnipeg

La montée de 1.1 % de l'indice d'ensemble s'explique en grande partie par le renchérissement des aliments, des meubles, de certains vêtements pour hommes et de la bière achetée au magasin, ainsi que par l'augmentation des frais de logement. L'indice des aliments a progressé sous l'effet surtout de la hausse des fruits et légumes frais, de la viande, du pain et des boissons gazeuses. Depuis février 1981, l'indice d'ensemble a gagné 9.8 %.

Regina

The 1.4% increase in the All-items index resulted largely from higher domestic gas rates, increased shelter charges and higher prices for food, clothing and alcoholic beverages. The rise in the food index was due largely to higher prices for fresh vegetables and meat. Between February 1981 and February 1982, the All-items index rose 10.9%.

Saskatoon

Higher prices for food, in particular for fresh produce and meat, combined with higher prices for clothing and alcoholic beverages accounted for the bulk of the 1.4% rise in the All-items index. Higher prices were also observed for rented accommodation, furniture, major household appliances and gasoline. A rise of 10.9% was registered by the All-items index from February 1981.

Edmonton

The rise of 1.4% in the All-items index originated largely from higher rates for domestic gas, increased shelter charges and higher prices for food and clothing. Higher prices for fresh produce, beef and restaurant meals largely explained the rise in the food index. Prices for alcoholic beverages and selected personal care services also rose. Between February 1981 and February 1982, the All-items index rose 11.6%.

Calgary

Increased shelter charges and higher prices for food, especially for meat, fresh produce and restaurant meals, along with increased prices for clothing and alcoholic beverages were the main contributors to the 1.2% increase in the All-items index. Prices for major household appliances and selected personal care services also rose. From February 1981 to February 1982, the All-items index advanced 12.6%.

Vancouver

Higher shelter charges, increased clothing prices and higher food prices, particularly for fresh produce and restaurant meals impacted noticeably on the 0.6% rise in the All-items index. Prices of major household appliances, newspapers and selected recreational items also advanced while new car and gasoline prices declined. The All-items index was up 12.9% from February 1981.

Regina

L'augmentation de 1.4 % de l'indice d'ensemble résulte en grande partie de la hausse des tarifs du gaz pour consommation domestique, des frais de logement et des prix des aliments, des vêtements et des boissons alcoolisées. Le relèvement de l'indice des aliments est dû surtout au renchérissement des légumes frais et de la viande. Entre février 1981 et février 1982, l'indice d'ensemble a avancé de 10.9 %.

Saskatoon

L'augmentation des prix des aliments, notamment des fruits et légumes frais et de la viande, et la hausse des prix des vêtements et des boissons alcoolisées ont composé la plus grande partie de l'accroissement de 1.4 % de l'indice d'ensemble. On a également observé des hausses des frais de logement en location et des prix des meubles, des gros appareils ménagers et de l'essence. Une avance de 10.9 % a été enregistrée par l'indice d'ensemble depuis février 1981.

Edmonton

La poussée de 1.4 % de l'indice d'ensemble découle principalement de l'augmentation des tarifs du gaz pour consommation domestique, des frais de logement et des prix des aliments et des vêtements. La majoration des prix des fruits et légumes frais, du bœuf et des repas pris à l'extérieur explique en grande partie la montée de l'indice des aliments. Les prix des boissons alcoolisées et de certains services de soins personnels ont également augmenté. Entre février 1981 et février 1982, l'indice d'ensemble a grimpé de 11.6 %.

Calgary

La hausse des frais de logement et des prix des aliments, notamment de la viande, des fruits et légumes frais et des repas pris à l'extérieur, ainsi que le renchérissement des vêtements et des boissons alcoolisées sont les grands responsables de l'augmentation de 1.2 % de l'indice d'ensemble. Les prix des gros appareils ménagers et de certains services de soins personnels ont également monté. Entre février 1981 et février 1982, l'indice d'ensemble a avancé de 12.6 %.

Vancouver

La hausse des frais de logement, des prix des vêtements et des prix des aliments, notamment des fruits et légumes frais et des repas pris à l'extérieur, a contribué sensiblement à l'augmentation de 0.6 % de l'indice d'ensemble. Les prix des gros appareils ménagers, des journaux et de certains articles récréatifs ont également augmenté alors que les prix des voitures neuves et de l'essence ont baissé. L'indice d'ensemble s'est élevé de 12.9 % depuis février 1981.

Percentage Changes in the All-items Index from Previous Month and from Same Month a Year Ago, by City, February 1982

Taux de variation de l'indice d'ensemble, par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente, par ville, février 1982



TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Sub-groups and Selected Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City(1) (1971=100, Unless Otherwise Indicated)

No.	Major components and sub-groups	St. John's			Charlottetown-Summerside(2)		
		Indexes - February 1982	Percentage change - February 1982 from		Indexes - February 1982	Percentage change - February 1982 from	
		Indices - Février 1982	Taux de variation - Février 1982 contre		Indices - Février 1982	Taux de variation - Février 1982 contre	
			January 1982	February 1981		January 1982	February 1981
			Janvier 1982	Février 1981		Janvier 1982	Février 1981
1	All-items	270.3	1.0	11.6	202.2	1.2	12.0
2	Food	329.1	1.4	5.5	207.6	1.9	7.9
3	Food for home consumption	335.2	1.6	4.8
4	Meat, poultry and fish	342.0	2.5	4.0
5	Dairy products and eggs(2,3)	221.3	- 0.3	9.8
6	Cereal and bakery products	299.6	1.4	11.3
7	Fruit and vegetables(2,3)	252.2	1.5	- 0.6
8	Fats and oils	250.7	4.8	- 0.6
9	Prepared and partially-prepared main dishes(2,3)	220.8	0.7	13.9
10	Sugar and sugar preparations(2,3)	159.4	- 3.3	- 12.8
11	Coffee and tea(2,3)	272.5	1.7	5.4
12	Other food for home consumption(2,3)	254.7	1.8	7.9
13	Food away from home	266.3	0.0	10.9
14	Housing	279.7	0.8	15.2	208.0	1.0	13.3
15	Shelter(3)	266.0	0.7	12.8
16	Rented accommodation	154.9	1.2	8.6
17	Rent	152.0	1.1	8.6
18	Owned accommodation	309.8	0.6	13.8
19	Household operation(2,3)	266.9	1.1	19.4
20	Household furnishings and equipment	172.9	0.3	13.5
21	Clothing	187.8	2.5	5.7	166.2	2.3	6.7
22	Women's wear(2,3)	156.5	3.8	5.2
23	Men's wear(2,3)	155.8	1.8	5.9
24	Transportation	253.6	- 0.1	14.0	217.9	- 0.3	14.7
25	Private transportation	246.3	- 0.1	13.3
26	Public transportation(2)	237.6	0.0	19.3
27	Health and personal care	242.9	1.6	7.1	194.1	1.1	12.5
28	Recreation, reading and education	194.4	1.8	8.7	171.3	1.2	10.9
29	Tobacco and alcohol	235.8	1.9	18.8	200.7	0.7	21.3
	Selected special aggregates:						
30	All-items excluding food	248.7	0.9	13.4	199.5	0.9	13.2
31	All-items excluding food and energy	227.4	1.1	11.2	184.2	0.9	10.5
32	Energy	389.8	0.3	24.5	320.7	1.1	26.7
33	Food and energy	354.9	1.0	12.2	238.8	1.6	14.4

See footnote(s) at end of table.

TABEAU 6. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, sous-groupes et certains agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville(1) (1971=100 sauf indication contraire)

Halifax			Saint John			Composantes principales et sous-groupes	N°
Indexes - February 1982	Percentage change - February 1982 from		Indexes - February 1982	Percentage change - February 1982 from			
	Taux de variation - Février 1982 contre			Taux de variation - Février 1982 contre			
	January 1982	February 1981		January 1982	February 1981		
Indices - Février 1982	Janvier 1982	Février 1981	Indices - Février 1982	Janvier 1982	Février 1981		
244.4	1.0	9.9	253.4	1.0	11.6	Ensemble	1
294.1	1.4	4.0	304.2	2.1	5.8	Aliments	2
290.1	1.6	2.7	305.1	2.4	5.4	Aliments consommés à la maison	3
287.8	- 0.4	- 1.4	293.8	1.9	0.1	Viande, volaille et poisson	4
211.2	1.1	6.7	222.1	1.1	9.6	Produits laitiers et oeufs (2,3)	5
277.7	2.1	9.6	290.7	1.6	8.1	Produits céréaliers et de boulangerie	6
203.9	7.5	- 1.3	214.8	7.9	10.1	Fruits et légumes(2,3)	7
230.9	0.7	6.1	277.9	2.2	4.9	Huiles et corps gras	8
207.6	- 0.2	10.6	206.6	- 0.3	12.7	Mets préparés et partiellement pré- parés(2,3)	9
170.6	- 1.5	- 16.3	174.4	2.2	- 24.6	Sucre et confiserie(2,3)	10
259.7	0.1	- 4.7	281.0	- 0.3	- 3.7	Café et thé(2,3)	11
227.1	2.0	12.0	247.4	0.9	15.7	Autres aliments consommés à la mai- son(2,3)	12
311.8	0.4	9.4	290.4	0.6	8.2	Aliments consommés à l'extérieur	13
242.0	0.6	13.2	259.2	1.0	16.5	Habitation	14
213.1	1.5	12.8	220.7	1.0	12.8	Logement(3)	15
153.5	2.7	8.7	168.2	1.3	9.6	Logement en location	16
151.6	2.6	8.7	165.8	1.2	9.6	Loyer	17
257.3	0.8	15.2	256.0	0.9	14.7	Logement en propriété	18
257.7	0.2	15.2	274.6	0.8	22.6	Dépenses de ménages(2,3)	19
161.0	- 1.1	10.0	172.2	1.2	10.2	Articles d'ameublement et d'accessoires	20
190.1	2.9	5.4	181.7	0.6	5.2	Habillement	21
166.8	3.2	4.4	159.2	1.7	4.7	Vêtements pour femmes(2,3)	22
168.4	3.8	5.5	157.0	- 0.6	6.2	Vêtements pour hommes(2,3)	23
247.1	0.0	12.7	243.0	- 0.2	12.4	Transports	24
241.8	- 0.7	11.7	234.8	- 0.4	11.3	Transport privé	25
227.3	4.6	19.6	224.6	1.8	25.8	Transport public(2)	26
227.6	2.4	13.8	225.7	0.4	11.5	Santé et soins personnels	27
189.6	1.2	8.2	212.4	1.1	10.3	Loisirs, lecture et formation	28
204.5	0.4	11.0	216.3	0.8	18.4	Tabacs et boissons alcoolisées	29
						Certains agrégats spéciaux:	
228.6	0.8	11.5	236.7	0.7	13.7	Ensemble sans les aliments	30
211.3	1.0	10.3	215.3	0.8	11.8	Ensemble sans les aliments et l'énergie	31
396.3	0.0	20.3	413.2	0.0	23.8	Énergie	32
324.0	0.9	9.0	336.8	1.4	11.4	Aliments et énergie	33

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Sub-groups and Selected Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City(1) (1971=100, Unless Otherwise Indicated) - Continued

Major components and sub-groups		Québec			Montréal		
		Indexes - February 1982	Percentage change - February 1982 from		Indexes - February 1982	Percentage change - February 1982 from	
			Taux de variation - Février 1982 contre			Taux de variation - Février 1982 contre	
			January 1982	February 1981		January 1982	February 1981
No.			Janvier 1982	Février 1981		Janvier 1982	Février 1981
1	All-items	252.7	1.2	13.0	251.8	1.3	12.3
2	Food	307.6	1.5	8.8	308.3	1.8	8.4
3	Food for home consumption	308.7	1.8	7.8	312.2	2.0	8.3
4	Meat, poultry and fish	287.7	- 0.3	1.5	291.0	1.1	2.0
5	Dairy products and eggs(2,3)	227.2	0.6	14.1	223.2	0.9	13.0
6	Cereal and bakery products	335.6	- 0.1	9.5	334.9	- 0.5	11.5
7	Fruit and vegetables(2,3)	231.4	9.4	14.3	249.5	7.7	16.9
8	Fats and oils	245.0	0.9	4.8	253.8	1.5	5.3
9	Prepared and partially-prepared main dishes(2,3)	219.2	- 1.7	10.5	223.4	0.3	11.3
10	Sugar and sugar preparations(2,3)	212.3	0.1	- 10.0	194.6	1.4	- 10.2
11	Coffee and tea(2,3)	307.3	2.2	1.8	284.8	- 1.5	- 2.9
12	Other food for home consumption(2,3)	237.4	2.3	12.9	246.8	0.8	10.0
13	Food away from home	305.1	0.2	13.1	292.7	1.2	9.2
14	Housing	246.0	0.6	14.5	232.6	0.9	12.8
15	Shelter(3)	244.8	0.7	15.3	216.4	0.8	12.6
16	Rented accommodation	172.6	0.1	7.7	161.2	0.2	7.4
17	Rent	168.5	0.1	7.5	156.3	0.1	7.0
18	Owned accommodation	327.7	1.1	19.8	298.2	1.2	16.7
19	Household operation(2,3)	233.0	0.4	17.0	233.5	0.6	16.0
20	Household furnishings and equipment	154.3	0.3	6.1	172.7	1.8	7.9
21	Clothing	173.3	4.1	5.6	194.2	3.1	6.5
22	Women's wear(2,3)	143.2	5.4	5.8	156.1	3.9	4.6
23	Men's wear(2,3)	149.4	3.8	4.0	159.1	3.5	7.3
24	Transportation	272.3	0.7	22.5	269.4	0.3	20.9
25	Private transportation	270.4	0.7	22.3	275.3	0.4	21.3
26	Public transportation(2)	208.9	0.0	25.0	212.2	0.0	18.4
27	Health and personal care	228.5	2.2	8.7	234.6	2.2	10.7
28	Recreation, reading and education	198.9	1.1	8.6	200.5	1.8	7.9
29	Tobacco and alcohol	230.2	- 0.3	15.5	238.4	0.7	16.7
Selected special aggregates:							
30	All-items excluding food	233.6	1.0	14.5	231.6	1.1	13.6
31	All-items excluding food and energy	218.6	1.2	12.1	218.2	1.4	11.8
32	Energy	412.6	0.0	32.6	401.6	- 0.7	28.9
33	Food and energy	332.3	1.1	14.7	330.5	1.2	13.2

See footnote(s) at end of table.

TABLEAU 6. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, sous-groupes et certains agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville(1) (1971=100 sauf indication contraire) - suite

Ottawa			Toronto			Composantes principales et sous-groupes	No
Indexes - February 1982	Percentage change - February 1982 from		Indexes - February 1982	Percentage change - February 1982 from			
Indices - Février 1982	Taux de variation - Février 1982 contre		Indices - Février 1982	Taux de variation - Février 1982 contre			
	January 1982	February 1981		January 1982	February 1981		
	Janvier 1982	Février 1981		Janvier 1982	Février 1981		
245.2	0.9	10.6	250.3	1.3	11.5	Ensemble	1
283.9	1.3	5.5	288.5	2.6	4.8	Aliments	2
289.3	1.6	3.9	293.1	3.0	3.6	Aliments consommés à la maison	3
274.0	- 1.8	0.1	284.1	1.7	- 0.6	Viande, volaille et poisson	4
212.4	0.1	3.1	217.0	0.4	4.4	Produits laitiers et oeufs (2,3)	5
309.0	4.5	2.0	302.6	2.4	3.7	Produits céréaliers et de boulangerie	6
219.7	7.2	13.7	219.8	11.7	14.4	Fruits et légumes(2,3)	7
256.5	0.2	- 0.2	228.5	- 1.4	- 2.0	Huiles et corps gras	8
211.1	- 2.2	13.4	205.7	2.7	10.1	Mets préparés et partiellement préparés(2,3)	9
157.3	8.3	- 14.3	159.3	0.4	- 19.4	Sucre et confiserie(2,3)	10
271.7	- 5.1	- 6.6	288.9	1.4	- 1.2	Café et thé(2,3)	11
224.4	3.4	10.1	215.3	0.2	4.2	Autres aliments consommés à la maison(2,3)	12
259.8	0.5	10.3	266.2	1.0	8.9	Aliments consommés à l'extérieur	13
237.1	0.9	13.7	242.7	0.8	15.2	Habitation	14
216.2	1.1	13.4	225.8	0.8	15.6	Logement(3)	15
160.0	0.6	5.1	159.4	0.4	6.7	Logement en location	16
157.7	0.6	4.9	157.5	0.4	6.6	Loyer	17
262.8	1.3	17.8	261.6	1.0	19.6	Logement en propriété	18
245.4	0.9	16.5	241.6	0.4	14.9	Dépenses de ménages(2,3)	19
172.7	0.2	10.1	172.8	1.4	14.4	Articles d'ameublement et d'accessoires	20
217.6	1.4	5.1	200.2	2.5	5.3	Habillement	21
174.8	1.6	4.1	164.4	4.2	3.1	Vêtements pour femmes(2,3)	22
177.5	1.2	5.8	157.9	1.4	5.1	Vêtements pour hommes(2,3)	23
255.8	0.2	14.8	260.7	0.7	16.5	Transports	24
253.2	0.0	13.8	262.5	0.8	16.4	Transport privé	25
241.2	1.0	19.7	249.3	0.3	17.0	Transport public(2)	26
219.9	1.4	10.1	248.7	0.2	10.2	Santé et soins personnels	27
195.9	1.4	8.4	202.2	1.2	8.5	Loisirs, lecture et formation	28
229.8	0.4	15.2	229.5	1.2	17.8	Tabacs et boissons alcoolisées	29
						Certains agrégats spéciaux:	
232.8	0.9	12.0	239.4	1.0	13.7	Ensemble sans les aliments	30
219.8	0.8	10.8	226.2	1.1	12.6	Ensemble sans les aliments et l'énergie	31
394.8	1.2	22.6	380.5	0.2	22.5	Énergie	32
310.5	1.3	9.8	310.7	1.8	9.3	Aliments et énergie	33

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Sub-groups and Selected Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City(1) (1971=100, Unless Otherwise Indicated) - Continued

No.	Major components and sub-groups	Thunder Bay			Winnipeg		
		Indexes - February 1982	Percentage change - February 1982 from		Indexes - February 1982	Percentage change - February 1982 from	
		Indices - Février 1982	Taux de variation - Février 1982 contre		Indices - Février 1982	Taux de variation - Février 1982 contre	
			January 1982	February 1981		January 1982	February 1981
			Janvier 1982	Février 1981		Janvier 1982	Février 1981
1	All-items	248.8		10.9	246.8	1.1	9.8
2	Food	287.2		6.5	284.1	3.2	5.1
3	Food for home consumption	293.7		6.0	286.9	4.0	4.0
4	Meat, poultry and fish	279.1	- 1.0	1.2	264.1	2.9	- 3.6
5	Dairy products and eggs(2,3)	218.2	0.3	6.6	216.2	0.4	9.1
6	Cereal and bakery products	325.7	2.8	12.9	318.6	3.0	9.5
7	Fruit and vegetables(2,3)	221.5	5.5	11.4	217.8	9.9	9.6
8	Fats and oils	235.4	0.2	3.4	251.4	1.7	0.2
9	Prepared and partially-prepared main dishes(2,3)	211.3	- 0.5	9.7	209.1	- 0.1	11.3
10	Sugar and sugar preparations(2,3)	178.2	- 0.6	- 12.2	177.9	2.4	- 13.7
11	Coffee and tea(2,3)	268.5	- 2.2	- 3.3	273.2	1.0	- 5.7
12	Other food for home consumption(2,3)	234.0	2.9	12.2	226.2	7.6	10.9
13	Food away from home	254.9	0.0	9.7	265.5	0.8	8.9
14	Housing	243.4	1.5	12.7	251.6	0.7	11.9
15	Shelter(3)	227.1	0.8	10.9	236.9	0.7	13.2
16	Rented accommodation	171.5	0.6	4.1	177.7	0.5	8.6
17	Rent	169.6	0.6	3.9	175.1	0.4	8.5
18	Owned accommodation	253.5	0.8	12.9	266.2	0.7	15.2
19	Household operation(2,3)	244.6	2.3	14.6	248.2	0.3	9.8
20	Household furnishings and equipment	175.5	1.7	14.3	174.8	1.4	11.4
21	Clothing	191.6	0.6	6.9	204.2	0.5	2.4
22	Women's wear(2,3)	164.3	- 0.3	7.2	179.0	0.1	0.4
23	Men's wear(2,3)	160.7	0.9	5.0	166.4	0.9	3.1
24	Transportation	266.9	- 0.1	14.5	247.7	- 0.5	14.8
25	Private transportation	261.8	- 0.1	14.3	243.7	- 0.6	13.0
26	Public transportation(2)	258.4	0.0	15.7	239.9	0.0	26.2
27	Health and personal care	234.9	0.4	10.3	224.9	1.5	8.3
28	Recreation, reading and education	201.2	0.9	9.0	194.5	0.3	8.4
29	Tobacco and alcohol	227.7	1.1	15.3	219.5	2.2	16.3
	Selected special aggregates:						
30	All-items excluding food	236.4	0.9	12.1	234.6	0.6	11.2
31	All-items excluding food and energy	223.9	0.8	11.1	221.9	0.6	10.4
32	Energy	361.0	1.3	19.1	367.3	- 0.5	17.9
33	Food and energy	308.8	1.1	10.4	306.5	2.1	8.5

See footnote(s) at end of table.

TABLEAU 6. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, sous-groupes et certains agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville(1) (1971=100 sauf indication contraire) - suite

Regina			Saskatoon			Composantes principales et sous-groupes	N°
Indexes - February 1982	Percentage change - February 1982 from		Indexes - February 1982	Percentage change - February 1982 from			
Indices - Février 1982	Taux de variation - Février 1982 contre		Indices - Février 1982	Taux de variation - Février 1982 contre			
	January 1982	February 1981		January 1982	February 1981		
	Janvier 1982	Février 1981		Janvier 1982	Février 1981		
249.2	1.4	10.9	245.6	1.4	10.9	Ensemble	1
285.6	1.5	7.5	285.0	3.0	7.5	Aliments	2
291.0	1.8	7.3	285.0	3.7	5.8	Aliments consommés à la maison	3
288.1	2.1	4.2	271.5	4.2	1.6	Viande, volaille et poisson	4
213.0	- 0.5	6.8	211.5	0.6	7.1	Produits laitiers et oeufs (2,3)	5
290.3	0.2	11.2	326.0	- 0.7	9.5	Produits céréaliers et de boulangerie	6
226.5	6.7	17.1	206.4	14.6	12.2	Fruits et légumes(2,3)	7
225.1	0.2	5.8	249.5	1.7	3.5	Huiles et corps gras	8
218.6	0.7	12.4	215.6	2.0	10.7	Mets préparés et partiellement pré- parés(2,3)	9
180.4	1.5	- 14.3	153.4	0.0	- 20.8	Sucre et confiserie(2,3)	10
276.5	- 0.3	- 3.2	268.5	- 1.6	- 4.5	Café et thé(2,3)	11
242.8	- 0.5	7.5	239.7	1.1	12.6	Autres aliments consommés à la mai- son(2,3)	12
254.3	0.1	8.9	275.5	0.8	13.7	Aliments consommés à l'extérieur	13
246.2	1.9	14.3	244.2	0.5	12.7	Habitation	14
244.7	0.9	14.3	242.6	0.3	13.5	Logement(3)	15
195.6	1.3	9.1	179.7	1.5	7.7	Logement en location	16
194.4	1.3	9.0	178.1	1.5	7.7	Loyer	17
266.7	0.8	16.3	270.1	- 0.1	15.5	Logement en propriété	18
252.3	5.2	19.1	234.8	0.0	12.7	Dépenses de ménages(2,3)	19
161.0	- 1.2	6.3	184.8	1.7	10.9	Articles d'ameublement et d'accessoires	20
206.6	0.9	6.5	201.7	3.2	7.6	Habillement	21
170.0	1.3	4.8	167.3	4.6	7.0	Vêtements pour femmes(2,3)	22
173.1	0.5	7.8	166.7	2.1	8.0	Vêtements pour hommes(2,3)	23
249.1	0.5	10.9	246.0	0.4	12.6	Transports	24
243.5	0.5	10.4	240.5	0.5	11.7	Transport privé	25
231.9	0.0	14.8	216.6	0.0	20.9	Transport public(2)	26
233.7	2.0	11.1	220.7	0.1	12.3	Santé et soins personnels	27
218.5	1.1	8.2	211.4	0.6	8.3	Loisirs, lecture et formation	28
228.5	2.2	13.0	225.7	2.6	13.8	Tabacs et boissons alcoolisées	29
						Certains agrégats spéciaux:	
237.2	1.4	11.7	233.0	0.9	11.8	Ensemble sans les aliments	30
226.5	0.8	10.0	224.8	1.0	10.8	Ensemble sans les aliments et l'énergie	31
350.8	5.5	26.6	317.8	0.4	19.4	Énergie	32
307.5	2.7	13.1	298.4	2.2	11.0	Aliments et énergie	33

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Sub-groups and Selected Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City(1) (1971=100, Unless Otherwise Indicated) - Concluded

No.	Major components and sub-groups	Edmonton			Calgary		
		Indexes - February 1982	Percentage change - February 1982 from		Indexes - February 1982	Percentage change - February 1982 from	
		Indices - Février 1982	Taux de variation - Février 1982 contre		Indices - Février 1982	Taux de variation - Février 1982 contre	
			January 1982	February 1981		January 1982	February 1981
			Janvier 1982	Février 1981		Janvier 1982	Février 1981
1	All-items	255.0	1.4	11.6	254.2	1.2	12.6
2	Food	284.0	1.7	6.7	281.4	1.9	6.8
3	Food for home consumption	287.5	1.8	6.0	271.2	2.4	5.3
4	Meat, poultry and fish	283.6	1.6	- 0.2	255.0	3.0	0.2
5	Dairy products and eggs(2,3)	207.9	1.1	9.4	205.1	0.6	7.6
6	Cereal and bakery products	327.3	- 3.5	7.1	283.4	- 0.1	7.5
7	Fruit and vegetables(2,3)	225.0	7.9	22.3	215.0	6.6	15.5
8	Fats and oils	215.2	7.7	3.8	222.0	1.5	4.2
9	Prepared and partially-prepared main dishes(2,3)	214.2	- 0.1	9.5	212.9	0.0	9.6
10	Sugar and sugar preparations(2,3)	173.3	0.1	- 16.7	169.9	1.5	- 11.4
11	Coffee and tea(2,3)	262.8	2.9	- 4.1	282.2	2.9	- 1.0
12	Other food for home consumption(2,3)	223.9	0.4	8.2	221.0	0.5	6.6
13	Food away from home	266.2	1.2	9.0	322.1	0.8	11.0
14	Housing	275.4	2.0	14.5	272.5	1.0	16.3
15	Shelter(3)	277.4	1.7	15.1	276.2	1.7	18.4
16	Rented accommodation	205.7	3.0	10.6	203.6	3.2	15.6
17	Rent	204.3	3.0	10.7	201.9	3.2	15.6
18	Owned accommodation	320.9	1.1	17.2	319.2	1.2	19.3
19	Household operation(2,3)	259.8	4.9	17.0	266.0	0.3	15.4
20	Household furnishings and equipment	180.0	- 0.3	9.8	179.0	- 0.1	10.2
21	Clothing	215.0	1.7	5.2	211.2	2.4	5.2
22	Women's wear(2,3)	175.8	2.4	4.9	168.0	2.1	2.1
23	Men's wear(2,3)	180.5	1.6	5.2	170.0	3.4	6.1
24	Transportation	250.1	- 0.4	14.5	249.5	- 0.2	15.2
25	Private transportation	241.6	- 0.5	14.3	242.7	- 0.2	14.9
26	Public transportation(2)	234.2	0.0	16.4	245.4	0.0	16.8
27	Health and personal care	216.5	2.1	12.0	225.9	2.5	11.8
28	Recreation, reading and education	202.1	0.9	7.3	201.9	0.9	9.4
29	Tobacco and alcohol	204.8	2.0	20.2	212.4	2.1	19.0
	Selected special aggregates:						
30	All-items excluding food	245.5	1.3	12.9	244.9	1.1	14.1
31	All-items excluding food and energy	237.9	1.1	11.8	237.6	1.1	13.6
32	Energy	358.5	4.2	24.7	344.8	0.1	18.4
33	Food and energy	301.9	2.3	10.9	298.5	1.4	9.8

(1) The Consumer Price Index for All-items and seven major components by cities have been revised with the release of data for October 1978. For further information see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Revised City Indexes" at the end of this publication.

(2) 1974=100.

(3) Reconstructed series. See "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Reconstructed Indexes" at the end of this publication.

TABLEAU 6. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, sous-groupes et certains agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville(1) (1971=100 sauf indication contraire) - fin

Vancouver			Composantes principales et sous-groupes	no
Indexes - February 1982	Percentage change - February 1982 from			
	Taux de variation - Février 1982 contre			
	January 1982	February 1981		
Indices - Février 1982	Janvier 1982	Février 1981		
255.8	0.6	12.9	Ensemble	1
296.0	0.6	8.0	Aliments	2
296.1	0.6	6.5	Aliments consommés à la maison	3
264.3	- 2.4	- 1.5	Viande, volaille et poisson	4
217.4	1.1	11.4	Produits laitiers et oeufs (2,3)	5
318.8	0.1	11.1	Produits céréaliers et de boulangerie	6
224.2	6.0	16.2	Fruits et légumes(2,3)	7
250.7	3.0	5.3	Huiles et corps gras	8
202.4	- 0.9	9.2	Mets préparés et partiellement pré- parés(2,3)	9
150.5	1.3	- 15.4	Sucre et confiserie(2,3)	10
277.6	2.1	1.0	Café et thé(2,3)	11
238.4	0.6	12.3	Autres aliments consommés à la mai- son(2,3)	12
294.3	0.6	11.8	Aliments consommés à l'extérieur	13
249.5	0.6	15.5	Habitation	14
249.4	0.9	15.1	Logement(3)	15
176.0	1.2	10.3	Logement en location	16
173.8	1.2	10.2	Loyer	17
282.9	0.7	17.4	Logement en propriété	18
230.5	0.3	19.1	Dépenses de ménages(2,3)	19
173.2	0.1	10.6	Articles d'ameublement et d'accessoires	20
208.7	3.0	8.7	Habillement	21
172.9	4.0	8.2	Vêtements pour femmes(2,3)	22
170.3	2.3	8.6	Vêtements pour hommes(2,3)	23
268.9	- 0.3	16.1	Transports	24
267.7	- 0.4	15.8	Transport privé	25
245.2	0.0	17.2	Transport public(2)	26
233.4	1.0	12.0	Santé et soins personnels	27
192.6	1.0	8.9	Loisirs, lecture et formation	28
235.9	0.0	20.5	Tabacs et boissons alcoolisées	29
			Certains agrégats spéciaux:	
242.2	0.6	14.4	Ensemble sans les aliments	30
232.9	0.7	13.1	Ensemble sans les aliments et l'énergie	31
339.3	- 0.3	26.7	Énergie	32
308.9	0.4	12.4	Aliments et énergie	33

(1) L'indice d'ensemble des prix à la consommation et ses sept composantes principales par ville, ont été révisés avec l'émission d'octobre 1978. Pour de plus amples renseignements, voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Révision des indices des villes" à la fin de cette publication.

(2) 1974=100.

(3) Séries reconstruites. Voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Indices reconstruits" à la fin de cette publication.

TABLE 7. All-items Consumer Price Index(1) (Not Seasonally Adjusted), by City, 1977-1982

TABLEAU 7. Indice d'ensemble des prix à la consommation(1) (non désaisonnalisé), par ville, 1977-1982

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
St. John's:													
1977	162.8	163.3	165.3	166.1	167.5	168.9	171.0	171.4	171.7	172.8	173.5	174.8	169.1
1978	175.3	176.3	178.1	179.1	180.4	181.2	184.8	185.3	184.8	187.9	190.1	190.6	182.8
1979	191.1	192.9	194.9	196.8	199.2	200.0	202.4	203.3	204.7	205.3	208.8	210.1	200.8
1980	210.2	212.1	215.5	217.9	220.1	223.2	225.0	228.6	230.3	232.8	236.1	238.1	224.2
1981	239.7	242.3	245.5	248.4	250.6	254.3	256.2	257.9	260.9	262.5	264.7	265.9	254.1
1982	267.5	270.3											
Charlottetown-Summerside:(2)													
1977	124.0	124.8	126.4	127.3	128.6	129.6	130.8	131.8	132.1	133.0	133.6	134.2	129.7
1978	134.3	135.0	136.6	137.3	138.6	139.9	141.6	142.2	142.1	143.7	144.5	145.0	140.1
1979	145.9	146.8	148.7	149.5	150.6	151.4	152.8	153.5	155.0	156.3	157.0	157.9	152.1
1980	158.4	159.7	162.9	163.5	165.8	167.4	168.7	170.7	171.9	173.6	175.5	176.9	167.9
1981	179.4	180.6	185.0	186.4	188.5	191.1	192.9	193.5	195.4	196.8	198.6	199.2	190.6
1982	199.9	202.2											
Halifax:													
1977	152.0	153.8	155.7	157.8	159.0	160.2	161.0	161.7	162.6	163.4	164.5	165.4	159.8
1978	165.6	166.5	168.1	169.0	169.7	171.4	173.4	174.3	176.7	178.1	179.9	181.2	175.4
1979	178.8	180.7	182.5	183.9	186.1	187.3	189.0	189.5	190.8	191.7	194.0	194.5	187.4
1980	195.9	198.2	201.0	202.6	204.5	206.5	208.5	210.3	211.8	214.6	217.8	218.4	207.5
1981	220.5	222.4	225.1	226.7	229.0	232.5	233.9	235.2	237.0	239.0	242.2	241.1	232.0
1982	242.0	244.4											
Saint John:													
1977	155.0	156.9	158.9	160.2	161.1	162.0	163.0	164.2	165.5	166.1	167.3	168.3	162.4
1978	168.5	169.7	171.2	172.3	173.2	174.5	177.1	177.7	178.1	179.9	181.2	181.7	175.4
1979	183.0	184.3	186.8	188.2	190.5	191.5	193.0	193.9	195.5	196.9	198.1	199.2	191.7
1980	200.1	202.1	204.5	205.6	208.2	210.6	212.1	215.1	216.7	219.4	222.2	222.2	211.6
1981	225.2	227.0	230.5	232.6	234.7	240.0	241.9	243.4	244.2	245.9	248.8	248.6	238.6
1982	250.8	253.4											
Québec:													
1977	152.4	154.3	155.2	156.3	157.4	159.1	160.5	161.5	162.0	163.2	164.4	164.8	159.3
1978	165.3	166.6	168.7	168.4	170.5	171.7	174.4	175.0	174.6	175.6	177.4	177.9	172.2
1979	179.4	181.8	183.5	184.9	186.2	186.4	187.9	189.8	191.4	193.4	195.2	196.4	188.0
1980	197.9	199.8	201.9	203.0	205.3	207.2	208.4	211.6	212.8	214.9	217.4	218.7	208.2
1981	220.9	223.6	225.9	227.9	229.7	233.0	234.0	236.8	238.8	240.4	243.2	248.3	233.5
1982	249.8	252.7											
Montréal:													
1977	153.1	154.8	156.1	156.6	157.9	158.8	161.0	161.4	162.4	163.8	164.6	166.2	159.7
1978	166.3	167.6	169.6	169.3	171.5	173.1	175.8	176.1	175.2	177.6	178.5	179.5	173.1
1979	179.8	181.9	184.2	185.9	187.3	187.1	189.4	190.6	192.8	194.3	195.9	197.2	188.9
1980	197.9	199.6	201.7	202.4	204.9	207.2	209.5	212.0	213.1	215.2	218.6	219.0	208.4
1981	221.7	224.3	226.9	229.1	230.6	233.7	235.5	237.6	239.8	240.9	243.5	247.3	234.2
1982	248.5	251.8											
Ottawa:													
1977	153.3	155.1	156.7	157.5	158.5	159.9	160.9	161.4	162.1	163.8	164.8	165.9	160.0
1978	167.0	168.0	169.8	170.1	171.9	173.4	175.6	175.1	175.0	177.2	178.5	179.4	173.4
1979	180.7	182.1	184.4	185.6	187.6	188.4	190.2	190.3	191.8	193.0	195.1	195.6	188.7
1980	196.9	198.8	200.9	201.8	204.0	207.2	208.1	209.5	211.4	213.0	215.6	216.6	207.0
1981	218.7	221.8	224.4	225.1	227.9	230.7	234.0	235.1	236.7	239.9	241.8	240.9	231.4
1982	242.9	245.2											
Toronto:													
1977	153.3	154.7	156.3	157.4	158.6	160.0	161.1	161.5	162.2	164.1	165.3	166.4	160.1
1978	167.4	167.7	169.3	169.8	171.7	173.4	175.6	175.1	175.0	177.9	179.4	179.4	173.7
1979	181.2	182.8	185.2	186.0	188.3	189.6	190.8	191.4	192.7	194.5	196.8	197.8	189.8
1980	198.7	200.6	202.9	204.1	206.3	208.5	209.8	211.8	213.8	215.3	217.3	219.3	209.0
1981	222.1	224.4	227.5	229.6	231.4	235.4	237.6	238.9	240.4	243.6	244.9	245.1	235.1
1982	247.1	250.3											

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 7. All-items Consumer Price Index(1) (Not Seasonally Adjusted), by City, 1977-1982 - Concluded

TABLEAU 7. Indice d'ensemble des prix à la consommation(1) (non désaisonnalisé), par ville, 1977-1982 - fin

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
Thunder Bay:													
1977	153.9	155.9	157.2	159.5	160.8	161.9	163.6	164.1	165.1	166.7	167.8	168.7	162.1
1978	169.4	169.8	171.3	171.9	173.9	174.7	176.1	177.1	177.3	179.6	180.8	180.8	175.2
1979	181.7	185.6	187.3	189.1	191.6	192.6	194.0	193.0	194.2	195.9	197.4	198.4	190.7
1980	199.6	200.8	202.4	204.2	206.3	208.5	210.6	212.2	213.8	216.0	218.2	219.5	209.4
1981	221.6	224.4	226.0	227.4	229.8	233.8	235.8	238.1	240.1	242.7	244.7	244.2	234.0
1982	246.6	248.8											
Winnipeg:													
1977	155.9	157.5	158.9	160.2	160.8	162.2	163.3	164.5	165.6	166.6	168.5	168.9	162.7
1978	169.4	171.2	173.2	172.3	174.5	175.8	177.7	178.6	178.6	181.8	182.5	182.9	176.5
1979	183.7	185.6	187.3	189.1	191.6	192.6	194.0	193.7	196.0	197.7	199.4	201.0	192.7
1980	201.7	202.8	205.3	206.7	209.1	211.8	213.4	214.8	215.7	218.1	220.7	222.2	211.9
1981	223.9	224.7	228.5	229.0	232.0	237.0	238.4	239.6	242.1	243.4	244.7	242.8	235.5
1982	244.1	246.8											
Regina:													
1977	153.1	154.6	156.6	158.0	159.4	160.5	161.3	163.3	163.8	166.5	168.2	168.6	161.2
1978	169.3	170.4	172.1	173.2	175.3	176.5	178.2	178.0	177.7	178.5	179.9	180.4	175.8
1979	182.7	184.2	185.7	186.7	188.5	190.0	191.5	192.5	193.8	194.8	196.9	198.5	190.5
1980	199.2	200.0	202.7	203.7	205.9	208.8	210.9	212.9	215.0	216.5	220.1	221.1	209.7
1981	223.0	224.7	227.5	227.7	231.0	234.6	236.0	238.0	239.4	241.1	243.9	244.7	234.3
1982	245.7	249.2											
Saskatoon:													
1977	151.4	152.7	155.0	156.6	157.4	158.8	159.5	161.4	161.8	164.2	165.1	165.6	159.1
1978	166.2	166.7	168.1	169.0	170.3	171.7	173.6	173.7	174.0	174.7	175.5	176.2	171.6
1979	178.3	179.8	181.6	182.7	184.8	186.4	188.6	188.7	190.2	191.5	193.9	195.0	186.8
1980	195.7	197.1	199.7	200.8	203.7	205.9	207.7	208.9	211.1	213.6	216.1	217.2	206.5
1981	218.9	221.4	223.1	224.0	227.6	230.4	232.8	235.0	235.7	237.0	240.1	241.6	230.6
1982	242.3	245.6											
Edmonton:													
1977	154.5	156.3	158.5	159.5	160.6	161.3	162.5	164.2	164.5	166.7	168.2	169.2	162.2
1978	170.1	170.9	172.5	173.7	175.4	176.9	178.1	178.3	178.5	180.8	182.4	182.9	176.7
1979	183.7	186.6	188.5	189.8	191.0	192.5	194.1	193.9	195.8	196.9	198.3	199.4	192.5
1980	200.6	202.3	204.6	206.6	208.9	210.9	212.2	214.0	216.6	219.5	223.4	224.3	212.0
1981	227.0	228.5	230.4	231.6	235.1	238.6	241.1	242.2	243.6	245.8	249.0	249.6	238.5
1982	251.5	255.0											
Calgary:													
1977	153.9	155.0	156.5	158.4	159.5	160.3	161.2	162.1	162.3	164.6	165.5	166.2	160.5
1978	166.6	167.9	170.3	170.9	172.7	174.1	175.7	175.4	176.3	177.6	178.9	178.9	173.8
1979	180.3	182.6	184.3	185.7	187.2	188.2	189.8	190.8	192.7	193.6	194.9	196.5	188.9
1980	198.0	198.9	200.1	202.3	204.6	206.8	209.3	210.9	213.0	216.8	219.6	220.8	208.4
1981	223.3	225.8	227.9	229.4	232.0	235.2	238.4	240.4	241.9	244.1	247.0	248.2	236.1
1982	251.1	254.2											
Vancouver:													
1977	159.1	160.2	161.3	162.4	163.2	164.2	165.2	166.0	166.8	168.2	169.1	170.2	164.7
1978	171.0	171.7	173.5	174.3	176.2	177.7	178.8	179.2	180.2	181.2	182.2	183.0	177.4
1979	184.1	185.6	187.5	188.0	189.9	191.2	192.3	192.8	194.5	194.7	195.8	197.0	191.1
1980	198.0	199.7	201.6	203.5	205.7	208.5	210.3	212.0	213.6	215.7	218.9	220.5	209.0
1981	224.3	226.5	231.2	232.9	234.9	238.3	240.2	243.2	245.1	248.2	250.6	251.4	238.9
1982	254.3	255.8											

(1) The All-items indexes for the period ending September 1978 were revised with the release of the October 1978 index. See "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Revised City Indexes" at the end of this publication.

(1) Les indices d'ensemble pour la période se terminant en septembre 1978 ont été révisés avec l'émission de l'indice d'octobre 1978. Voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Révision des indices des villes" à la fin de cette publication.

(2) 1974=100.

TECHNICAL NOTES (THE CONSUMER PRICE INDEX)

Definition

The Consumer Price Index (CPI) measures the percentage change through time in the cost of purchasing a constant "basket" of goods and services representing the purchases by a particular population group in a specified time period. The "basket" is of an unchanging or equivalent quantity and quality of goods and services, consisting of items for which there are continually measurable market prices over time. Changes in the costs of this basket are therefore due only to price movements.

The CPI for each city measures price change from one time period to another within that specific city. Thus, while city CPI's show the movement of prices in each city, they do not indicate price level differences between cities or between cities and Canada. Such inter-city price comparisons for a selected number of grocery items are published separately in **Consumer Prices and Price Indexes**, Catalogue 62-010.

Coverage

Beginning with October 1978, the weights used in the CPI are those pertaining to 1974 expenditure patterns. Data used for establishing these patterns were obtained through the 1974 Family Expenditure Surveys. The expenditures are those reported by all private households (families and individuals) living in Canadian urban centres with a population of 30,000 or more. The 1971 Census of Canada revealed 59 such urban centres.

Separate CPI's are published for 15 of these centres which, together, accounted for approximately 70% of the total 1974 current consumption expenditures reported in the 59 centres. These 15 centres were, in part, selected in order to permit the publication of at least one CPI in each province. Some 400 commodities are priced in each of these 15 cities while in the remaining 44 urban centres, the number of commodities surveyed is fewer, with clothing and home furnishings being the notable exclusions.

Prices

The prices used in the calculation of the CPI are retail prices inclusive of all sales, excise and other taxes applicable to individual commodities. The pricing cycle starts in the latter part of each month and extends to the middle part of the following month. Although prices for most CPI items are collected on a monthly basis, some are priced less frequently, e.g., property taxes, automobile registration fees, dry cleaning services. However, such goods or services scheduled for pricing at less than monthly intervals will be priced in any month when there is evidence to suggest that significant price changes may occur prior to the next regularly scheduled pricing. The number of prices observed in a given city depends upon the importance of that city's expenditures to the total Canada expenditure and also the nature of the commodity, with those commodities displaying a high variability of price change generally requiring more observations. The selection of outlets in which prices are to be collected is judgmental (other than for rents) with the sample being designed to cover volume selling establishments.

Weights and Linking

The weights used in the calculation of the CPI are periodically revised. This is a necessary procedure which serves to ensure that weights reflect changes in consumer expenditures thereby maintaining the relevancy of the index. In October 1978, the CPI weights were revised using 1974 family expenditure patterns.

NOTES TECHNIQUES (L'INDICE DES PRIX À LA CONSOMMATION)

Définition

L'indice des prix à la consommation (IPC) mesure la variation dans le temps, exprimée en pourcentage, du coût à l'achat d'un "panier" constant de biens et de services, qui représente les achats faits par un groupe particulier de la population au cours d'une période donnée. Le "panier" renferme des biens et des services de quantité et de qualité invariables ou équivalentes et dont les prix sont mesurables au cours du temps. C'est ainsi que les variations de son coût résultent uniquement du mouvement des prix.

L'IPC de chaque agglomération urbaine mesure les variations de prix entre deux périodes dans cette agglomération. Aussi les IPC des villes indiquent-ils le mouvement des prix dans chaque agglomération, mais non les différences du niveau des prix entre les villes ou bien entre les villes et le Canada. De telles comparaisons entre les villes en ce qui concerne les niveaux de prix de certains articles d'épicerie sont publiées à part dans **Prix à la consommation et indices des prix**, n° 62-010 au catalogue.

Champ d'observation

À compter d'octobre 1978, les pondérations utilisées pour l'IPC se rapportent aux schémas des dépenses de 1974. Les données qui ont servi à établir ces schémas proviennent des Enquêtes sur les dépenses des familles de 1974. Les dépenses sont celles qu'ont déclarées tous les ménages privés (familles et personnes seules) qui habitent les centres urbains du Canada qui comptent 30,000 habitants ou plus. Selon le recensement du Canada de 1971, ces centres urbains sont au nombre de 59.

Des IPC distincts sont publiés pour 15 centres qui, ensemble, interviennent pour près de 70 % du total des dépenses courantes de consommation déclarées en 1974 par les 59 centres. Les 15 centres ont été choisis, en partie, parce qu'ils permettent la publication d'un IPC au moins dans chaque province. On relève les prix de quelque 400 produits dans chacune des 15 villes; ce nombre est plus faible dans les 44 centres restants, les produits exclus étant principalement l'habillement et les articles d'ameublement.

Prix

Les prix servant au calcul de l'IPC sont les prix au détail et englobent toutes les taxes de vente, d'accise et autres taxes imposées aux produits. Le cycle des relevés commence vers la fin de chaque mois et se termine au milieu du mois suivant. Les prix de la plupart des articles de l'IPC sont recueillis chaque mois, mais certains articles sont observés moins souvent, notamment l'impôt foncier, l'immatriculation d'automobiles, le nettoyage à sec. Cependant, dans le cas des biens et services dont l'observation est prévue à des intervalles de plus d'un mois, on en relèvera le prix dans tout mois où il apparaît qu'une variation importante se produira avant le prochain relevé prévu au calendrier. Le nombre de prix observés dans une ville donnée dépend de l'importance des dépenses de cette ville par rapport au total des dépenses pour le Canada ainsi que de la nature du produit, les observations étant généralement plus fréquentes pour les produits dont les prix varient beaucoup. Le choix des points de vente où les prix doivent être recueillis est fait au jugé (sauf pour les loyers) et l'échantillon a pour but de couvrir les établissements à gros volume de vente.

Pondérations et enchaînement

Les pondérations utilisées dans le calcul de l'IPC sont révisées périodiquement. Ce procédé est nécessaire pour que les pondérations tiennent compte des changements qui s'opèrent au niveau des dépenses à la consommation et, par le fait même, pour que l'indice conserve son utilité. En octobre 1978, les pondérations de l'IPC ont été révisées à partir des schémas de dépenses des familles de 1974.

TEXT TABLE I. Comparison of 1967 and 1974 Expenditure Weights Used in the Consumer Price Index, by Major Component, for Canada

TABLEAU EXPLICATIF I. Comparaison des pondérations des dépenses de 1967 et de 1974 utilisées pour l'indice des prix à la consommation, par composante principale, pour le Canada

Major components - Composantes principales	Weights - Pondérations	
	1974	1967
All-items - Ensemble	100.0(1)	100.0(1)
Food - Aliments	21.5	24.8
Housing - Habitation	34.1	31.4
Clothing - Habillement	10.1	11.3
Transportation - Transports	15.8	15.2
Health and personal care - Santé et soins personnels	4.0	4.5
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	8.3	6.9
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées	6.2	6.0

(1) Figures may not add up due to rounding.

(1) Les chiffres ayant été arrondis, les totaux peuvent ne pas correspondre.

These weights represent expenditures in 1974 (1974 quantities valued in 1974 prices) and in 1967 (1967 quantities valued in 1967 prices). They cannot be used to reconstruct or reaggregate indexes on a 1971=100 time base. The methodology required to permit such a reaggregation can be obtained on request by contacting the address shown below.

The indexes based on 1974 weights were linked or connected in September 1978 to the appropriate indexes based on 1967 weights which had been in use since May 1973. This linking procedure ensures that conceptually equivalent series are made continuous over time. It should be noted that the linking method is such that aggregate indexes cannot be considered as the direct average of their respective component indexes. In exceptional cases, this may cause the level of an aggregate index to fall slightly outside the range of its component indexes.

Time Base

The CPI for Canada and each index city is expressed in terms of 1971=100, except for Charlottetown-Summerside and for certain items, as noted, where the pricing survey was introduced in more recent years.

Changes Based on Annual Averages

The percentage change based on annual averages compares the average of the 12 monthly indexes of one year to the average of the 12 monthly indexes of the previous year.

Seasonal Adjustment of the Canada CPI

The adjustment is carried out at the item level for all items exhibiting significant seasonality.

Ces pondérations représentent les dépenses en 1974 (quantités et prix de 1974) et en 1967 (quantités et prix de 1967). Elles ne peuvent servir à reconstituer ni à composer des indices sur la base de 1971=100. La méthode à suivre pour une telle reconstitution peut être obtenue sur demande auprès de la section dont l'adresse est donnée plus loin.

Les indices fondés sur les pondérations de 1974 ont été enchaînés ou raccordés en septembre 1978 aux indices correspondants fondés sur les pondérations de 1967, en usage depuis mai 1973. Grâce à cet enchaînement, des séries équivalentes sur le plan conceptuel sont continues dans le temps. On notera que cette méthode d'enchaînement ne permet pas de considérer les indices composés comme des moyennes directes de leurs composantes respectives. Dans des cas exceptionnels, l'indice composé pourrait ainsi dépasser légèrement l'étendue des indices de ces composantes.

Période de base

L'IPC du Canada et de chaque ville est exprimé sur la base de 1971=100, sauf pour Charlottetown-Summerside et pour certains articles, qui sont signalés et dont l'enquête sur les prix n'a été introduit qu'au cours des années plus récentes.

Changements basés sur les moyennes annuelles

Le changement en pourcentage basé sur les moyennes annuelles compare la moyenne des 12 indices mensuels d'une année à la moyenne des 12 indices mensuels de l'année précédente.

Désaisonnalisation de l'IPC au Canada

La désaisonnalisation s'effectue au niveau de l'article pour tous les articles faisant ressortir une saisonnalité appréciable.

The seasonal adjustment process removes changes that are recurrent from year to year, thereby facilitating better analysis of the underlying trend movement.

Irregular or erratic movements are not eliminated by this approach. Care must therefore be taken in inferring annual rates of change from monthly seasonally adjusted changes when irregular movements are present.

Although movements in the CPI are shown both unadjusted and seasonally adjusted in Table 5, the unadjusted data above are retained in Chart 1, as such unadjusted data are of interest to consumers concerned about the actual price movements they encounter in the marketplace. Unadjusted data are also extensively used for escalation purposes and many contractual arrangements tie changes to movements in the unadjusted CPI.

For more information on the methodology employed to seasonally adjust movements in the Consumer Price Index see Appendix 3 of **Consumer Prices and Price Indexes** (Catalogue 62-010).

Impact of Component Changes on All-items CPI

The objective of Chart 3 is to show the impact of the changes in the major components on the change in the All-items CPI. The impact of each major component on the All-items CPI is measured by the surface area of the respective blocks. The horizontal axis relates to the corresponding "basket" values in the respective previous period prices, while the vertical axis shows the percentage movement of prices.

Reconstructed Indexes

With the release of the October 1978 CPI, certain series were reconstructed historically to reflect more closely the Standard Commodity Classification system and the Family Expenditure categories of Statistics Canada. For further details see **The Consumer Price Index Revision Based on 1974 Expenditures, Concepts and Procedures** (Occasional) Catalogue 62-546.

Revised City Indexes

With the release of the October 1978 CPI certain city indexes were revised historically to correct for methodological differences which previously existed in the construction of these indexes at the Canada and city levels. For further details see **The Consumer Price Index Revision Based on 1974 Expenditures, Concepts and Procedures** (Occasional) Catalogue 62-546.

Additional Information and Related Publications

Detailed information on the methodology and concepts of the CPI is contained in **The Consumer Price Index (1971=100) Revision Based on 1974 Expenditures, Concepts and Procedures** (Occasional), Catalogue 62-546. Information regarding the Family Expenditure Surveys is contained in the **Urban Family Food Expenditure Survey, 1974**, Catalogue 62-542, and **Urban Family Expenditure Survey, 1974** Catalogue 62-544.

La désaisonnalisation élimine les variations qui surviennent périodiquement d'une année à l'autre, permettant ainsi une meilleure analyse de la tendance fondamentale.

Les mouvements irréguliers ou accidentels ne sont pas éliminés par cette méthode. C'est donc avec prudence qu'on calculera les taux annuels de variation à partir des variations mensuelles désaisonnalisées s'il y a des mouvements irréguliers.

Bien que les mouvements de l'IPC soient présentés avant et après désaisonnalisation au tableau 5, les données non désaisonnalisées ci-dessus sont retenues pour le graphique 1, car elles peuvent intéresser les consommateurs qui s'inquiètent des mouvements réels des prix qu'ils observent sur le marché. Les données non désaisonnalisées sont aussi largement utilisées aux fins d'indexation et de nombreuses dispositions contractuelles lient les variations aux mouvements de l'IPC non désaisonnalisé.

La méthodologie utilisée pour désaisonnaliser les mouvements de l'indice des prix à la consommation est expliquée à l'appendice 3 de **Prix à la consommation et indices des prix** (n° 62-010 au catalogue).

Effets des changements des composantes sur l'IPC d'ensemble

Le graphique 3 a pour but de faire ressortir les effets des changements survenus dans les principales composantes sur la variation de l'IPC d'ensemble. L'incidence de chaque grande composante sur l'IPC d'ensemble est mesurée par la surface des blocs respectifs. Sur l'axe horizontal on porte les valeurs correspondantes du "panier" aux prix respectifs de la période antérieure, tandis que la variation en pourcentage des prix figure sur l'axe vertical.

Indices reconstruits

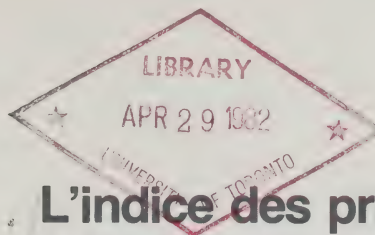
À compter de l'émission de l'IPC d'octobre 1978, certaines séries historiques ont été reconstruites de façon à ce qu'elles représentent plus fidèlement le système de la Classification type des produits et les catégories des Dépenses des Familles établis par Statistique Canada. Pour de plus amples informations voir **L'Indice des prix à la consommation, révision fondée sur les dépenses de 1974, concepts et procédés** (hors-série), n° 62-546 au catalogue.

Révision des indices des villes

Avec l'émission de l'IPC d'octobre 1978, certains indices historiques des villes ont été reconstruits pour tenir compte des différences méthodologiques qui existaient au niveau de la construction de ces indices entre le Canada et les villes. Pour de plus amples informations voir **L'Indice des prix, révision fondée sur les dépenses de 1974, concepts et procédés** (hors-série), n° 62-546 au catalogue.

Renseignements supplémentaires et publications connexes

L'indice des prix à la consommation (1971=100) - Révision fondée sur les dépenses de 1974, concepts et procédés (hors-série), n° 62-546 au catalogue, décrit en détail les méthodes et concepts de l'IPC. Des renseignements au sujet des enquêtes sur les dépenses des familles se trouvent dans **Dépenses alimentaires des familles urbaines, 1974**, n° 62-542 au catalogue, et **Dépenses des familles urbaines, 1974**, n° 62-544 au catalogue.



The consumer price index

March 1982

L'indice des prix à la consommation

Mars 1982 **DEPOSITORY LIBRARY MATERIAL**

Note

This and other government publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores or by mail order.

Mail orders should be sent to Publication Sales and Services, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0V7, or to Publishing Centre, Supply and Services Canada, Ottawa, K1A 0S9.

Inquiries about this publication should be addressed to:

Consumer Prices Section,
Prices Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (telephone: 995-4078) or to a local Advisory Services office:

St. John's (Nfld.)	(772-4073)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)
Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(949-4020)
Regina	(359-5405)
Edmonton	(420-3027)
Vancouver	(666-3695)

Toll-free access to the regional statistical information service is provided in Nova Scotia, New Brunswick, and Prince Edward Island by telephoning 1-800-565-7192. Throughout Saskatchewan, the Regina office can be reached by dialing 1(112)800-667-3524, and throughout Alberta, the Edmonton office can be reached by dialing 1-800-222-6400.

Nota

On peut se procurer cette publication, ainsi que toutes les publications du gouvernement du Canada, auprès des agents autorisés locaux, dans les librairies ordinaires ou par la poste.

Les commandes par la poste devront parvenir à Ventes et services de publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0V7, ou à Imprimerie et édition, Approvisionnements et services Canada, Ottawa, K1A 0S9.

Toutes demandes de renseignements sur la présente publication doivent être adressées à:

Section des prix à la consommation,
Division des prix,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 995-4078) ou à un bureau local des Services consultatifs situé aux endroits suivants:

St. John's (T.-N.)	(772-4073)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)
Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(949-4020)
Regina	(359-5405)
Edmonton	(420-3027)
Vancouver	(666-3695)

On peut obtenir une communication gratuite avec le service régional d'information statistique de la Nouvelle-Écosse, du Nouveau-Brunswick et de l'Île-du-Prince-Édouard en composant 1-800-565-7192. En Saskatchewan, on peut communiquer avec le bureau régional de Regina en composant 1(112)800-667-3524, et en Alberta, avec le bureau d'Edmonton au numéro 1-800-222-6400.

Statistics Canada
Prices Division

Statistique Canada
Division des prix

The consumer price index

March 1982

L'indice des prix à la consommation

Mars 1982

Published under the authority of
the Minister of Supply and
Services Canada

Statistics Canada should be credited when
reproducing or quoting any part of this document

© Minister of Supply
and Services Canada 1982

April 1982
5-4300-503

Price: Canada, \$2.50, \$25.00 a year
Other Countries, \$3.00, \$30.00 a year

Catalogue 62-001, Vol. 61, No. 3

ISSN 0703-9352

Ottawa

Publication autorisée par
le ministre des Approvisionnements et
Services Canada

Reproduction ou citation autorisée sous réserve
d'indication de la source: Statistique Canada

© Ministre des Approvisionnements
et Services Canada 1982

Avril 1982
5-4300-503

Prix: Canada, \$2.50, \$25.00 par année
Autres pays, \$3.00, \$30.00 par année

Catalogue 62-001, vol. 61, n° 3

ISSN 0703-9352

Ottawa

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

NOTE ON CANSIM

For additional monthly and annual CPI data, see **Consumer Prices and Price Indexes** (Quarterly) Catalogue 62-010, price \$6.00 a copy, \$24.00 per year. Most of the data published in **Consumer Prices and Price Indexes** (Catalogue 62-010) is also available in machine readable form through CANSIM (Canadian Socio-Economic Information Management System). In general, CANSIM provides a longer historical series. For further information on CANSIM call (613) 995-7406 or write Chief, Current Economic Analysis Division, Statistics Canada, R.H. Coats Building, Ottawa, K1A 0T6.

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistics Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- P nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

NOTE CONCERNANT CANSIM

Pour des données mensuelles et annuelles supplémentaires sur l'IPC, voir **Prix à la consommation et indices des prix** (trimestriel), n° 62-010 au catalogue, prix \$6.00 l'exemplaire, \$24.00 par année. La plupart des données publiées dans **Prix à la consommation et indices des prix** (n° 62-010 au catalogue) peuvent être obtenues sous forme lisible par machine de CANSIM (Système canadien d'information socio-économique). Les séries historiques sont généralement plus longues dans CANSIM. Pour plus d'information sur CANSIM, signaler (613) 995-7406 ou écrire au chef, Division des analyses de conjoncture, Statistique Canada, Immeuble R.H. Coats, Ottawa, K1A 0T6.

TABLE OF CONTENTS

	Page
National Highlights	5
City Highlights	6
Main Contributors to Monthly Changes in the All-items Index, by City	16
Technical Notes (The Consumer Price Index)	30

Table

1. The Consumer Price Index and Major Components (Not Seasonally Adjusted), Canada	7
2. Consumer Price Index for Canada, All-items (Not Seasonally Adjusted), 1967 - 1982	9
3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted)	11
4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted)	14
5. Month-to-month Percentage Changes (Unadjusted and Seasonally Adjusted), Canada	15
6. Consumer Price Index by Major Components, Sub-groups and Selected Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City	20
7. All-items Consumer Price Index (Not Seasonally Adjusted), by City, 1977 - 1982	28

Chart

1. The Consumer Price Index for Canada	8
2. Percentage Change in the Consumer Price Index from the Same Month a Year Ago, Canada	8
3. Percentage Changes from the Previous Month by Major Component and Their Impact on the Movement in the All-items Index, Canada	10
4. Percentage Changes from the Same Month a Year Ago, by Major Component and Their Impact on the Movement in the All-items Index, Canada	10
5. Percentage Changes in the All-items Index from Previous Month and for Same Month a Year Ago, by City	19

TABLE DES MATIÈRES

	Page
Points saillants de l'indice national	5
Points saillants des indices des villes	6
Principaux facteurs des changements mensuels de l'indice d'ensemble, par ville	16
Notes techniques (L'indice des prix à la consommation)	30

Tableau

1. L'indice des prix à la consommation et composantes principales (non désaisonnalisés), Canada	7
2. Indice des prix à la consommation pour le Canada, indice d'ensemble (non désaisonné) 1967 - 1982	9
3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés)	11
4. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés)	14
5. Taux de variation d'un mois à l'autre (non désaisonnalisés et désaisonnalisés), Canada	15
6. Indices des prix à la consommation, par composantes principales, sous-groupes et certains agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville	20
7. Indice d'ensemble des prix à la consommation (non désaisonné), par ville, 1977 - 1982	28

Graphique

1. Indice des prix à la consommation pour le Canada	8
2. Taux de variation de l'indice des prix à la consommation au mois correspondant de l'année précédente, Canada	8
3. Taux de variation par rapport au mois précédent, selon la composante principale et leur impact sur le mouvement de l'indice d'ensemble, Canada	10
4. Taux de variation par rapport au mois correspondant de l'année précédente, selon la composante principale et leur impact sur le mouvement de l'indice d'ensemble, Canada	10
5. Taux de variation de l'indice d'ensemble, par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente, par ville	19

NOTE TO USERS

Following the last Updating of the CPI in 1978 using 1974 family expenditures, Statistics Canada adopted the practice of implementing such updates on a four-year cycle. In keeping with this practice, Statistics Canada will be updating the expenditure weights used in the calculation of the CPI to reflect 1978 expenditure patterns. This Updating will be implemented with the April 1982 CPI which is to be released in May. It should be noted that this Updating does not entail a change in the time reference base, i.e., the Updated CPI will for the present continue to use 1971 = 100 as its time reference point.

Additional information concerning this Updating should be directed to the Consumer Prices Section (613-995-4078), Prices Division, Statistics Canada or to any of the Advisory Services offices listed on the inside front cover of this publication.

A reference paper of a more technical nature which describes the concepts and procedures of the Updated CPI will be available on May 21, 1982.

AVIS AUX UTILISATEURS

Lors de la dernière mise à jour de l'IPC en 1978 d'après la composition des dépenses des familles de 1974, Statistique Canada avait adopté comme politique de refaire l'exercice tous les quatre ans. Conformément à cette politique, Statistique Canada mettra à jour les pondérations des dépenses utilisées dans le calcul de l'IPC pour refléter les habitudes de dépenses de 1978. Cette mise à jour prendra effet avec l'IPC d'avril 1982 qui doit paraître en mai. À noter que cette mise à jour ne modifie pas la période de référence de temps; ainsi le nouvel IPC sera encore calculé sur la base 1971 = 100.

Les utilisateurs désireux d'obtenir d'autres précisions devront s'adresser à la Section des prix à la consommation (613-995-4078), Division des prix, Statistique Canada, ou à l'un des bureaux de l'assistance-utilisateurs dont les adresses figurent au verso de la couverture.

Un document de référence plus technique sur les concepts et les procédures à la base de l'IPC mis à jour paraîtra le 21 mai 1982.

Release Dates For The Consumer Price Index - 1982

Dates d'émission de l'indice des prix à la consommation - 1982

Index for the month of	Release date
Indice pour le mois de	Date d'émission
December - 1981 - décembre	January 19 - 1982 - 19 janvier
January - 1982 - janvier	February 19 - 1982 - 19 février
February - 1982 - février	March 19 - 1982 - 19 mars
March - 1982 - mars	April 21 - 1982 - 21 avril
April - 1982 - avril	May 21 - 1982 - 21 mai
May - 1982 - mai	June 22 - 1982 - 22 juin
June - 1982 - juin	July 20 - 1982 - 20 juillet
July - 1982 - juillet	August 17 - 1982 - 17 août
August - 1982 - août	September 21 - 1982 - 21 septembre
September - 1982 - septembre	October 19 - 1982 - 19 octobre
October - 1982 - octobre	November 16 - 1982 - 16 novembre
November - 1982 - novembre	December 21 - 1982 - 21 décembre
December - 1982 - décembre	January 21 - 1983 - 21 janvier

National Highlights

The All-items Consumer Price Index (CPI) for Canada (1971=100) increased by 1.3% in March to a level of 255.9, up from the level of 252.7 registered in February. As a result of this latest monthly advance, the twelve-month rise between March 1981 and March 1982 stood at 11.6%, unchanged from the increase registered between February 1981 and February 1982. The latest monthly increase was largely attributable to higher Housing charges and increased Transportation costs and to a lesser extent to higher Food prices. The increases in the Housing and Transportation components to a large extent resulted from a 5.4% increase in the prices of energy related items, reflecting among other factors, the delayed impact of the January 1, 1982 increase in crude oil prices. The All-items excluding Food index advanced 1.4% in the latest month, up from the increase of 0.9% registered in the previous month. After advancing by 2.0% between early January and early February, increases in food prices moderated significantly, rising by 0.8% between early February and March.

Higher prices for selected beef cuts, dairy products (primarily reflecting the delayed impact of the January 1st increase in industrial milk prices), selected cereal and bakery products and for fresh fruit were largely responsible for the 0.9% increase in the Food for Home Consumption index. Significantly dampening the impact of these price increases were lower prices for selected fresh vegetables, most notably for salad vegetables, and for selected pork cuts. In March, the Food for Home Consumption index stood 5.6% above its level of March 1981. The Food away from Home index advanced 0.8% in March, up 10.1% over the corresponding month of 1981. As a result, the aggregate Food index stood 6.5% above its level of March 1981, up slightly from the 6.4% increase registered between February 1981 and February 1982.

(Note: In accordance with prior announcements regarding the introduction of the CPI Updating scheduled for next month's CPI, the CPI for March reflects the addition of a second weekly pricing, in the third week of the month, for food items in the 15 cities for which CPI's are produced. The results of this second pricing, averaged with the results of prices observed in all cities in the first week of the month, should improve the monthly representativeness of the Food for Home Consumption index, a component in which the prices of several items can be volatile within the month.)

Higher prices for gasoline and fuel oil and increased domestic gas rates, largely resulting from the January 1st increase of

Points saillants de l'indice national

L'indice d'ensemble des prix à la consommation (IPC) du Canada (1971=100) a augmenté de 1.3 % en mars pour atteindre 255.9, en hausse par rapport au niveau de 252.7 enregistré en février. Par suite de cette dernière avance mensuelle, la progression sur les douze mois allant de mars 1981 à mars 1982 s'est établie à 11.6 %, le même gain que celui enregistré entre février 1981 et février 1982. La montée de l'indice en mars est surtout attribuable aux hausses des frais d'habitation et de transports et, dans une mesure moindre, à celle des prix des aliments. Les hausses des composantes de l'habitation et des transports découlent dans une large mesure de la hausse de 5.4 % des articles de la composante de l'énergie qui est attribuable, entre autres, à l'impact à retardement de l'augmentation des prix du pétrole brut survenue le 1^{er} janvier 1982. L'indice d'ensemble sans les aliments a gagné 1.4 % au cours du mois écoulé, en hausse par rapport à l'avance de 0.9 % enregistrée le mois précédent. Après un bond de 2.0 % entre le début de janvier et le début de février, la montée des prix des aliments a fortement ralenti, enregistrant une hausse de 0.8 % entre le début de février et mars.

Le renchérissement de certains morceaux de bœuf, des produits laitiers (dont la hausse est principalement attribuable à l'incidence retardée de l'augmentation des prix du lait de transformation survenue le 1^{er} janvier), de certains produits céréaliers et de boulangerie et des fruits frais explique en grande partie l'augmentation de 0.9 % de l'indice des aliments consommés à la maison. Les baisses de prix de certains légumes frais, notamment des salades, et de certains morceaux de porc ont fortement atténué l'incidence de ces hausses. En mars, l'indice des aliments consommés à la maison dépassait de 5.6 % le niveau atteint en mars 1981. L'indice des prix consommés à l'extérieur a avancé de 0.8 % en mars, en hausse de 10.1 % par rapport au mois correspondant de 1981. En conséquence, l'indice total des aliments a dépassé de 6.5 % celui de mars 1981, une légère hausse par rapport à l'augmentation de 6.4 % observée entre février 1981 et février 1982.

(Nota: Conformément aux avis précédents relatifs à la mise à jour de l'IPC prévu pour l'IPC du mois prochain, l'IPC de mars tient compte de l'addition d'un deuxième relevé de prix effectué au cours de la troisième semaine du mois pour les articles alimentaires dans les 15 villes pour lesquelles on produit un IPC. La représentativité mensuelle de l'indice des aliments consommés à la maison, composante dont les prix de plusieurs articles peuvent fluctuer au cours du mois, devrait être rehaussée par l'établissement d'une moyenne entre les résultats du deuxième relevé et les prix relevés dans toutes les villes au cours de la première semaine du mois.)

La hausse des prix de l'essence et du mazout ainsi que la majoration des tarifs du gaz pour consommation domestique, qui découlent surtout de

\$2.25 per barrel in crude oil prices, were largely responsible for the 1.4% advance in the All-items excluding Food index. Other notable increases in the Housing component included higher shelter charges for rented and owned accommodation while in the Transportation component, increases were recorded for vehicle insurance premiums, inter-city bus fares, air fares and, in some cities, for local transit fares. Other notable contributors to the All-items excluding Food index included higher prices for several women's and men's wear items and increased dental and eye care charges. Between March 1981 and March 1982, the All-items excluding Food index advanced 13.0%, down marginally from the 13.2% increase registered between February 1981 and February 1982.

Viewed in terms of goods and services, the price level for goods advanced 1.5% while that for services increased by 0.9%. As a result, between March 1981 and March 1982, the price level for goods advanced by 10.1% while that for services rose by 13.8%.

On a seasonally-adjusted basis, the All-items CPI rose 1.3% in March, this comprised a 0.7% rise in the Food index and a 1.5% increase in the All-items excluding Food index.

City Highlights

Between February and March, consumer prices rose in all cities for which CPI's are produced with increases ranging from 0.7% in Vancouver to 1.7% in Toronto, Winnipeg and Calgary. Ten of the fifteen cities reported increases of 1.0% or more. The larger than national average increase in consumer prices in Toronto, Winnipeg and Calgary resulted, in part, from an increase in domestic gas rates. Also contributing to the larger than national average increase in these cities were food prices in Toronto, which increased by 2.1%, significantly higher gasoline prices (up 12.9%) in Winnipeg and an increase in local transit fares in Calgary. The lower than national average increase in Vancouver primarily reflected the impact of food prices which declined by 0.1% and owned accommodation costs which advanced at a lower rate than the national average. The increase in gasoline and fuel oil prices was reflected in all cities, albeit to varying degrees. Local telephone rates rose in Edmonton while domestic gas rates rose in Ottawa and Saskatoon.

City CPI increases for the twelve-month period, March 1981 to March 1982, ranged from 9.9% in Winnipeg to 13.4% in Calgary.

L'augmentation de \$2.25 le baril des prix du pétrole brut survenue le 1^{er} janvier, sont les grands responsables de l'augmentation de 1.4 % de l'indice d'ensemble sans les aliments. Parmi les autres augmentations notables au sein de la composante de l'habitation, mentionnons la hausse des frais de logement tant pour les logements en location que pour les logements en propriété, tandis que dans la composante des transports, des hausses ont été enregistrées à la fois pour les primes d'assurance des véhicules, les tarifs du transport interurbain par autobus, les tarifs aériens et, dans quelques villes, les tarifs des transports publics locaux. Les hausses de prix de plusieurs vêtements pour femmes et pour hommes, des soins dentaires et des soins de la vue ont aussi contribué de façon marquée à l'indice d'ensemble sans les aliments qui, de mars 1981 à mars 1982, a avancé de 13.0 %, soit un peu moins que l'augmentation de 13.2 % enregistrée entre février 1981 et février 1982.

Du point de vue des biens et services, les prix des biens ont avancé de 1.5 % et ceux des services, de 0.9 %. Le niveau des prix s'est donc élevé de 10.1 % pour les biens et de 13.8 % pour les services entre mars 1981 et mars 1982.

Après désaisonnalisation, l'IPC d'ensemble a grimpé de 1.3 % en mars, sous l'effet d'une hausse de 0.7 % de l'indice des aliments et d'une poussée de 1.5 % de l'indice d'ensemble sans les aliments.

Points saillants des indices des villes

Entre février et mars, les prix à la consommation ont augmenté dans toutes les villes pour lesquelles on produit un IPC, les hausses s'échelonnant entre 0.7 % à Vancouver et 1.7 % à Toronto, Winnipeg et Calgary. Dix villes sur quinze ont enregistré des augmentations de 1.0 % ou plus. Si l'augmentation des prix à la consommation relevée à Toronto, Winnipeg et Calgary dépasse la moyenne nationale, c'est en partie à cause d'une hausse des tarifs du gaz pour consommation domestique. La hausse des prix des aliments à Toronto (+ 2.1 %), l'augmentation sensible des prix de l'essence à Winnipeg (+ 12.9 %) et la majoration des tarifs des transports publics locaux à Calgary ont aussi contribué à une hausse supérieure à la moyenne nationale des indices dans ces villes. L'indice de Vancouver est inférieur à la moyenne nationale surtout à cause des prix des aliments qui ont baissé de 0.1 % et du coût du logement en propriété qui a progressé à un rythme moins élevé que celui de la moyenne nationale. Toutes les villes ont ressenti, à des degrés divers cependant, la hausse des prix de l'essence et du mazout. Les tarifs téléphoniques locaux ont augmenté à Edmonton, tandis que les tarifs du gaz pour consommation domestique ont augmenté à Ottawa et Saskatoon.

Les augmentations des IPC des villes pour la période de 12 mois allant de mars 1981 à mars 1982 ont varié de 9.9 % à Winnipeg à 13.4 % à Calgary.

TABLE 1. The Consumer Price Index and Major Components (Not Seasonally Adjusted), Canada, (1) 1971=100

TABLEAU 1. L'indice des prix à la consommation et composantes principales (non désaisonnalisés), Canada(1), 1971=100

	Indexes			Percentage change - March 1982 from	
	Indices			Taux de variation - Mars 1982 contre	
	March 1982	February 1982	March 1981	February 1982	March 1981
	Mars 1982	Février 1982	Mars 1981	Février 1982	Mars 1981
All-items - Ensemble	255.9	252.7	229.4	1.3	11.6
Food - Aliments	303.7	301.2	285.1	0.8	6.5
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments	239.3	236.0	211.7	1.4	13.0
Housing - Habitation	248.4	244.6	217.9	1.6	14.0
Clothing - Habillement	200.4	197.9	188.9	1.3	6.1
Transportation - Transports	264.4	259.6	227.1	1.8	16.4
Health and personal care - Santé et soins personnels	239.0	233.7	216.7	2.3	10.3
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	201.4	200.6	186.3	0.4	8.1
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées	229.6	229.4	197.3	0.1	16.4
Purchasing power of the consumer dollar, compared to 1971 - Le pouvoir d'achat du dollar à la consommation, par rapport à 1971	0.39	0.40	0.44		
All-items Consumer Price Index converted to 1961=100 - L'indice d'ensemble des prix à la consommation converti à 1961=100	341.4				

(1) For aggregation of indexes see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Weights and Linking" at the end of this publication.

(1) Pour l'agrégation des indices voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Pondérations et enchaînement" à la fin de cette publication.

Chart — 1

The Consumer Price Index for Canada (1971=100)

Graphique — 1

Indices des prix à la consommation pour le Canada (1971=100)

Not seasonally adjusted — Non désaisonnalisés

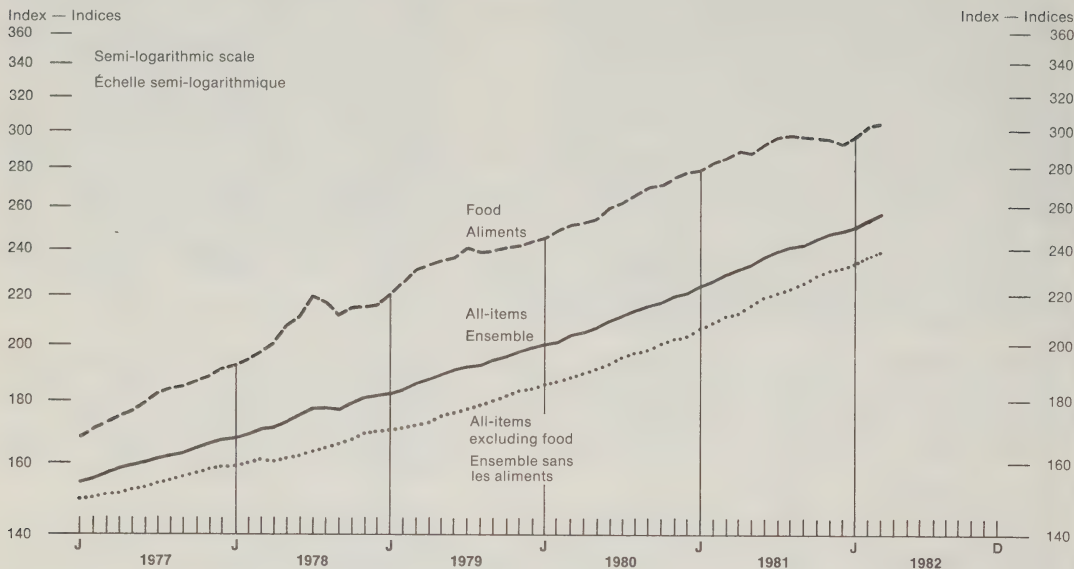


Chart — 2

Percentage Change in the Consumer Price Index from the Same Month a Year Ago, Canada

Graphique — 2

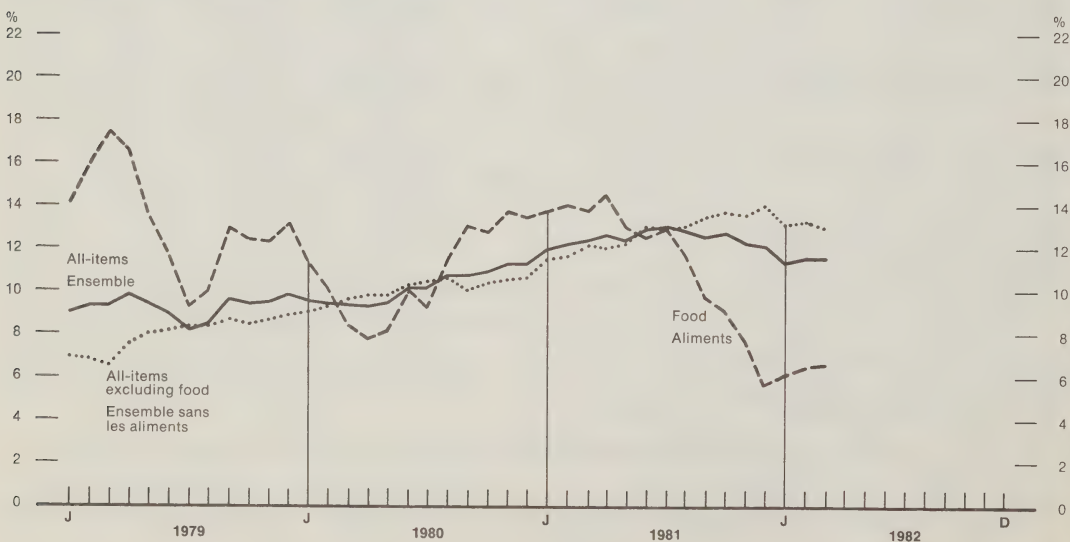
Taux de variation de l'indice des prix à la consommation au mois correspondant de l'année précédente, Canada

TABLE 2. Consumer Price Index for Canada, All-items(1) (Not Seasonally Adjusted), 1967 - 1982, 1971=100

TABLEAU 2. Indice des prix à la consommation pour le Canada, indice d'ensemble(1) (non désaisonnalisé), 1967 - 1982, 1971=100

	Indexes - Indices												
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual Average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
1967	84.7	84.8	85.0	85.8	85.9	86.4	87.2	87.6	87.4	87.3	87.6	88.1	86.5
1968	88.5	88.6	88.9	89.4	89.4	89.7	90.3	90.5	90.8	91.0	91.4	91.7	90.0
1969	91.9	91.9	92.4	93.4	93.6	94.4	94.8	95.1	94.9	95.1	95.5	95.9	94.1
1970	96.1	96.5	96.6	97.2	97.2	97.4	97.8	97.8	97.6	97.7	97.7	97.3	97.2
1971	97.7	98.1	98.4	99.1	99.5	99.7	100.5	101.2	101.0	101.1	101.5	102.2	100.0
1972	102.5	102.9	103.0	103.6	103.7	103.8	105.1	105.9	106.3	106.4	106.7	107.4	104.8
1973	108.3	108.9	109.2	110.4	111.2	112.2	113.2	114.7	115.4	115.7	116.6	117.2	112.7
1974	118.1	119.3	120.5	121.4	123.4	125.0	125.9	127.1	127.9	129.1	130.5	131.8	125.0
1975	132.4	133.4	134.1	134.8	135.9	137.9	139.8	141.2	141.5	142.8	144.1	144.3	138.5
1976	145.1	145.6	146.2	146.8	148.0	148.7	149.3	150.0	150.7	151.7	152.2	152.7	148.9
1977	154.0	155.4	157.0	157.9	159.2	160.3	161.8	162.5	163.4	165.0	166.1	167.2	160.8
1978	167.8	168.9	170.8	171.2	173.6	175.1	177.7	177.8	177.5	179.3	180.8	181.3	175.2
1979	182.7	184.4	186.6	187.9	189.7	190.6	192.1	192.8	194.5	195.9	197.8	199.0	191.2
1980	200.1	201.8	204.0	205.2	207.6	209.9	211.5	213.5	215.4	217.3	220.0	221.3	210.6
1981	224.1	226.4	229.4	231.1	233.2	236.8	238.9	240.6	242.4	244.8	246.9	248.0	236.9
1982	249.7	252.7	255.9										
Percentage change from the previous month													
Taux de variation par rapport au mois précédent													
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	
1967	0.1	0.1	0.2	0.9	0.1	0.6	0.9	0.5	- 0.2	- 0.1	0.3	0.6	
1968	0.5	0.1	0.3	0.6	0.0	0.3	0.7	0.2	0.3	0.2	0.4	0.3	
1969	0.2	0.0	0.5	1.1	0.2	0.8	0.4	0.3	- 0.2	0.2	0.4	0.4	
1970	0.2	0.4	0.1	0.6	0.0	0.2	0.4	0.0	- 0.2	0.1	0.0	- 0.4	
1971	0.4	0.4	0.3	0.7	0.4	0.2	0.8	0.7	- 0.2	0.1	0.4	0.7	
1972	0.3	0.4	0.1	0.6	0.1	0.1	1.3	0.8	0.4	0.1	0.3	0.7	
1973	0.8	0.6	0.3	1.1	0.7	0.9	0.9	1.3	0.6	0.3	0.8	0.5	
1974	0.8	1.0	1.0	0.7	1.6	1.3	0.7	1.0	0.6	0.9	1.1	1.0	
1975	0.5	0.8	0.5	0.5	0.8	1.5	1.4	1.0	0.2	0.9	0.9	0.1	
1976	0.6	0.3	0.4	0.4	0.8	0.5	0.4	0.5	0.5	0.7	0.3	0.3	
1977	0.9	0.9	1.0	0.6	0.8	0.7	0.9	0.4	0.6	1.0	0.7	0.7	
1978	0.4	0.7	1.1	0.2	1.4	0.9	1.5	0.1	- 0.2	1.0	0.8	0.3	
1979	0.8	0.9	1.2	0.7	1.0	0.5	0.8	0.4	0.9	0.7	1.0	0.6	
1980	0.6	0.8	1.1	0.6	1.2	1.1	0.8	0.9	0.9	0.9	1.2	0.6	
1981	1.3	1.0	1.3	0.7	0.9	1.5	0.9	0.7	0.7	1.0	0.9	0.4	
1982	0.7	1.2	1.3										
Percentage change from the same month a year ago													
Taux de variation par rapport au mois correspondant de l'année précédente													
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual Average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
1967	3.4	2.8	2.9	3.2	3.2	3.6	4.2	4.2	3.8	3.6	3.8	4.1	3.6
1968	4.5	4.5	4.6	4.2	4.1	3.8	3.6	3.3	3.9	4.2	4.3	4.1	4.0
1969	3.8	3.7	3.9	4.5	4.7	5.2	5.0	5.1	4.5	4.5	4.5	4.6	4.6
1970	4.6	5.0	4.5	4.1	3.8	3.2	3.2	2.8	2.8	2.7	2.3	1.5	3.3
1971	1.7	1.7	1.9	2.0	2.4	2.4	2.8	3.5	3.5	3.5	3.9	5.0	2.9
1972	4.9	4.9	4.7	4.5	4.2	4.1	4.6	4.6	5.2	5.2	5.1	5.1	4.8
1973	5.7	5.8	6.0	6.6	7.2	8.1	7.7	8.3	8.6	8.7	9.3	9.1	7.5
1974	9.0	9.6	10.3	10.0	11.0	11.4	11.2	10.8	10.8	11.6	11.9	12.5	10.9
1975	12.1	11.8	11.3	11.0	10.1	10.3	11.0	11.1	10.6	10.6	10.4	9.5	10.8
1976	9.6	9.1	9.0	8.9	8.9	7.8	6.8	6.2	6.5	6.2	5.6	5.8	7.5
1977	6.1	6.7	7.4	7.6	7.6	7.8	8.4	8.3	8.4	8.8	9.1	9.5	8.0
1978	9.0	8.7	8.8	8.4	9.0	9.2	9.8	9.4	8.6	8.7	8.8	8.4	9.0
1979	8.9	9.2	9.2	9.8	9.3	8.9	8.1	8.4	9.6	9.3	9.4	9.8	9.1
1980	9.5	9.4	9.3	9.2	9.4	10.1	10.1	10.7	10.7	10.9	11.2	11.2	10.1
1981	12.0	12.2	12.4	12.6	12.3	12.8	13.0	12.7	12.5	12.7	12.2	12.1	12.5
1982	11.4	11.6	11.6										

(1) For information on the continuity of the series see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Weights and Linking" at the end of this publication.

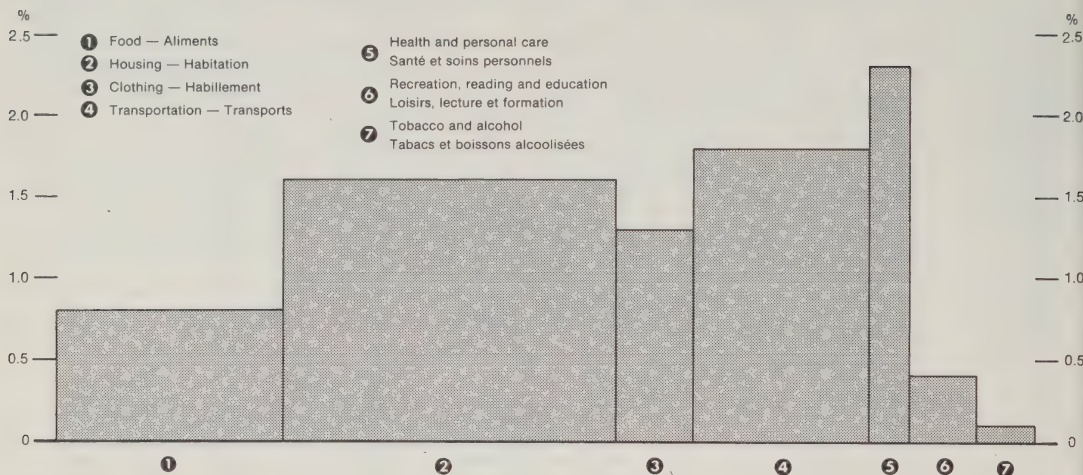
(1) Pour information concernant l'aspect continu des séries voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Pondérations et enchaînement" à la fin de cette publication.

Chart — 3

Graphique — 3

Percentage Changes from the Previous Month by Major Component and their Impact on the Movement in the All-items Index,⁽¹⁾ Canada

Taux de variation par rapport au mois précédent, selon la composante principale et leur impact sur le mouvement de l'indice d'ensemble⁽¹⁾, Canada



(1) For an explanation of the methodology, see "Technical Notes — (The Consumer Price Index) — Impact of Component Changes on All-items CPI" at the end of this publication.

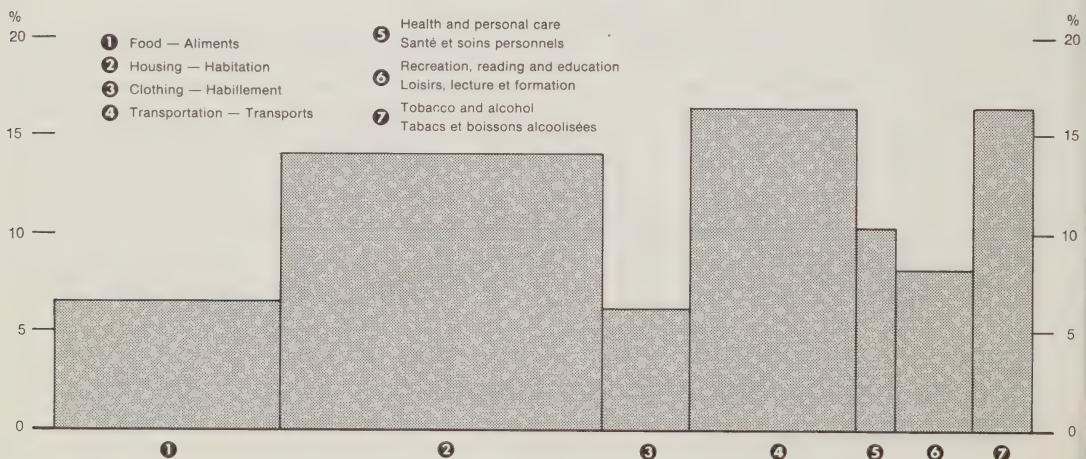
(1) On trouvera une explication de la méthodologie dans les "Notes techniques — (L'indice des prix à la consommation) — Effets des changements des composantes sur l'IPC d'ensemble" à la fin de cette publication.

Chart — 4

Graphique — 4

Percentage Changes from the Same Month a Year Ago by Major Component and their Impact on the Movement in the All-items Index⁽¹⁾, Canada

Taux de variation par rapport au mois correspondant de l'année précédente selon la composante principale et leur impact sur le mouvement de l'indice d'ensemble⁽¹⁾, Canada



(1) For an explanation of the methodology, see "Technical Notes — (The Consumer Price Index) — Impact of Component Changes on All-items CPI" at the end of this publication.

(1) On trouvera une explication de la méthodologie dans les "Notes techniques — (L'indice des prix à la consommation) — Effets des changements des composantes sur l'IPC d'ensemble" à la fin de cette publication.

TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), 1971=100

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), 1971=100

Major components, sub-groups and special aggregates Composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes -- March 1982 Indices -- Mars 1982	Percentage change -- March 1982 from Taux de variation -- Mars 1982 contre	
		February 1982 Février 1982	March 1981 Mars 1981
<u>ALL-ITEMS - ENSEMBLE</u>	255.9	1.3	11.6
Major components and sub-groups - Composantes principales et sous-groupes:			
<u>Food - Aliments</u>	303.7	0.8	6.5
Food for home consumption - Aliments consommés à la maison	307.9	0.9	5.6
Meat, poultry and fish - Viande, volaille et poisson	293.6	0.6	1.5
Meat(1) - Viande(1)	282.8	0.4	- 0.4
Beef(2) - Boeuf(2)	280.6	4.2	- 4.3
Pork - Porc	277.0	- 5.3	5.0
Other meat(2) - Autre viande(2)	297.3	- 1.1	3.3
Poultry - Volaille	324.9	1.3	7.8
Fish - Poisson	389.3	1.7	11.6
Dairy products and eggs(2) - Produits laitiers et oeufs(2)	298.4	1.8	9.1
Dairy products (including butter) - Produits laitiers (dont le beurre)	303.8	2.1	10.2
Eggs - Oeufs	261.3	- 0.3	- 0.2
Cereal and bakery products - Produits céréaliers et de boulangerie	324.0	2.2	5.9
Cereal products - Produits céréaliers	330.5	4.8	9.0
Bakery products - Produits de boulangerie	318.0	1.2	4.8
Fruit and vegetables(2) - Fruits et légumes(2)	349.6	- 2.0	10.8
Fresh fruit - Fruits frais	373.6	3.4	28.7
Processed fruit(2) - Fruits traités(2)	329.4	2.5	15.1
Fresh vegetables - Légumes frais	364.4	- 10.8	- 6.6
Processed vegetables - Légumes traités	298.7	3.4	18.8
Fats and oils (excluding butter) - Huiles et corps gras (sauf le beurre)	251.2	2.4	3.5
Prepared and partially prepared main dishes(2,3) - Mets préparés et partiellement préparés(2,3)	215.8	2.4	11.8
Sugar and sugar preparations(2) - Sucre et confiserie(2)	372.9	1.8	- 11.9
Coffee and tea(2) - Café et thé(2)	335.8	0.3	- 1.4
Other food for home consumption(2) - Autres aliments consommés à la maison(2)	320.1	2.4	9.1
Food away from home - Aliments consommés à l'extérieur	285.3	0.8	10.1

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), 1971=100 - Continued

TABEAU 3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), 1971=100 - suite

Major components, sub-groups and special aggregates Composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes - March 1982 Indices - Mars 1982	Percentage change - March 1982 from Taux de variation - Mars 1982 contre	
		February 1982 Février 1982	March 1981 Mars 1981
<u>Housing - Habitation</u>	248.4	1.6	14.0
Shelter - Logement	232.5	0.7	14.0
Rented accommodation - Logement en location	166.4	0.5	8.3
Rent - Loyer	163.5	0.6	8.1
Owned accommodation - Logement en propriété	279.2	0.7	16.6
Household operation(2) - Dépenses de ménage(2)	311.0	3.5	17.0
Water, fuel and electricity - Eau, combustible et électricité	398.2	5.5	21.4
Fuel oil and other liquid fuel - Mazout et autres combustibles	645.1	9.1	29.6
Domestic gas - Gaz	429.6	9.0	28.5
Electricity - Électricité	268.1	0.1	10.6
Communications(2)	185.4	0.2	18.9
Telephone(1) - Téléphone(1)	158.3	0.3	10.7
Household services(2) - Services ménagers(2)	313.3	1.6	11.8
Household cleaning supplies - Produits d'entretien ménager	257.4	3.5	12.9
Household furnishings and equipment(2) - Articles d'ameublement et accessoires(2)	203.8	0.9	8.6
Furniture - Meubles	203.5	0.3	9.4
Floor coverings - Revêtement de sol	203.1	1.7	8.6
Major household appliances(2) - Gros appareils ménagers(2)	176.6	0.1	11.6
<u>Clothing - Habillement</u>	200.4	1.3	6.1
Women's wear(2) - Vêtements pour femmes(2)	192.3	0.9	5.0
Girls' wear(2) - Vêtements pour filles(2)	182.0	1.0	5.8
Men's wear(2) - Vêtements pour hommes(2)	196.4	2.1	5.9
Boys' wear(2) - Vêtements pour garçons(2)	194.7	1.2	7.3
Clothing materials and related services(2) - Tissus pour vêtements et services connexes(2)	237.8	0.6	10.0
<u>Transportation - Transports</u>	264.4	1.8	16.4
Private transportation - Transport privé	264.7	1.9	16.3
Automobile and truck purchase - Achat d'automobiles et de camions	207.1	- 0.1	6.8
Automobile and truck operation - Utilisation d'automobiles et de camions	317.6	3.3	23.8
Automobile repairs(1) - Réparations d'automobiles(1)	271.9	0.0	13.2
Gasoline for automobiles and trucks - Essence pour automobiles et camions	386.5	5.1	27.5
Public transportation - Transport public	265.2	1.4	17.3
Local and commuting transportation services - Transport local et de banlieue	229.9	1.2	15.4
Inter-city transportation services - Transport interurbain	319.1	1.5	18.7

See footnote(s) at end of table.

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), 1971=100 - Concluded

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), 1971=100 - fin

	Indexes - March 1982 Indices - Mars 1982	Percentage change - March 1982 from	
		Taux de variation - Mars 1982 contre	
		February 1982	March 1981
Major components, sub-groups and special aggregates		Février 1982	Mars 1981
Composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux			
<u>Health and personal care - Santé et soins personnels</u>	239.0	2.3	10.3
Health care - Soins de santé	239.9	4.5	11.6
Personal care - Soins personnels	236.6	0.5	9.1
<u>Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation</u>	201.4	0.4	8.1
Recreation - Loisirs	197.7	0.5	7.8
Reading and education(2,3) - Lecture et formation(2,3)	177.7	0.4	9.2
Reading - Lecture	237.9	0.3	9.9
Education(3) - Formation(3)	160.8	0.5	8.5
<u>Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées</u>	229.6	0.1	16.4
Tobacco products and smokers' supplies - Produits du tabac et articles pour fumeurs	230.1	0.1	16.0
Alcoholic beverages - Boissons alcoolisées	226.2	0.1	16.5
Reclassified by goods and services - Reclassé par biens et services:			
Goods and services - Biens et services	255.9	1.3	11.6
Goods - Biens	262.8	1.5	10.1
Durable goods - Biens durables	192.8	0.1	6.9
Semi-durable goods - Biens semi-durables	194.8	1.4	6.9
Non-durable goods - Biens non durables	305.2	2.0	12.1
Non-durable goods excluding food - Biens non durables sans les aliments	285.2	3.0	18.6
Goods excluding food - Biens sans les aliments	230.5	1.7	12.1
Services	246.7	0.9	13.8
Services excluding shelter - Services sans le logement	260.5	1.2	13.7
Special aggregates - Agrégats spéciaux:			
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments	239.3	1.4	13.0
All-items excluding energy - Ensemble sans l'énergie	245.8	0.8	10.2
All-items excluding food and energy - Ensemble sans les aliments et l'énergie	225.1	0.9	11.6
All-items excluding housing - Ensemble sans l'habitation	259.8	1.1	10.3
All-items excluding shelter - Ensemble sans le logement	261.7	1.4	11.0
Energy - Énergie	403.4	5.4	24.5
Food and energy - Aliments et l'énergie	329.6	2.1	11.4
Footwear - Chaussures	210.6	1.4	6.3

(1) Special aggregates.

(2) Agrégats spéciaux.

(3) Reconstructed series. See "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Reconstructed Indexes" at the end of this publication.

(2) Séries reconstruites. Voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Indices reconstruits" à la fin de cette publication.

(3) 1974=100.

TABLE 4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), (1) 1971-100

TABLEAU 4. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés)(1), 1971-100

	Major components - Composantes principales							Special aggregates - Agrégats spéciaux				
	Food	Housing	Clothing	Transportation	Health and personal care	Recreation reading and education	Tobacco and alcohol	Goods	Services	All-items excluding food	All-items excluding energy	All-items excluding food and energy
	Aliments	Habitation	Habillement	Transports	Santé et soins personnels	Loisirs, lecture et formation	Tabacs et boissons alcoolisées	Biens	Services	Ensemble sans les aliments	Ensemble sans l'énergie	Ensemble sans les aliments et l'énergie
Annual average - Moyenne annuelle:												
1967	89.9	82.9	91.4	86.1	86.0	84.2	85.8	90.0	80.2	85.3
1968	92.8	86.7	94.1	88.3	89.5	88.3	93.6	93.4	84.4	89.0
1969	96.7	91.2	96.7	92.4	93.8	93.6	97.2	96.3	90.0	93.1
1970	98.9	95.7	98.5	96.1	98.0	96.8	98.4	98.2	95.3	96.7
1971	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
1972	107.6	104.7	102.6	102.6	104.8	102.7	104.6	105.2	103.7	104.9	103.8	103.8
1973	123.3	111.4	107.7	105.3	109.8	107.1	106.0	113.7	111.7	109.0	112.8	108.7
1974	143.4	121.2	118.0	115.8	119.4	116.5	111.8	128.1	120.5	118.6	124.7	117.7
1975	161.9	133.2	125.1	129.4	133.0	128.5	125.3	142.0	133.4	130.5	137.9	129.0
1976	166.2	148.0	132.0	143.3	144.3	136.2	134.3	149.0	149.6	142.8	147.5	140.3
1977	180.1	161.9	141.0	153.3	155.0	142.7	143.8	160.0	163.2	154.0	158.7	150.6
1978	208.0	174.1	146.4	162.2	166.2	148.2	155.5	176.2	174.3	163.9	172.8	159.8
1979	235.4	186.2	159.9	178.0	181.2	158.4	166.7	194.9	186.5	176.9	188.5	172.0
1980	260.6	201.4	178.7	200.7	199.3	173.5	185.3	217.2	201.8	194.6	206.9	188.1
1981	290.4	226.4	191.4	237.6	221.0	191.0	209.2	245.7	225.0	219.5	229.6	208.6
1982												
1979:												
January - Janvier	220.2	181.2	150.8	169.3	172.9	152.4	159.1	185.0	180.0	170.1	180.0	165.3
February - Février	225.6	181.7	152.4	170.7	174.6	153.1	160.1	187.3	180.9	171.0	181.9	166.3
March - Mars	231.3	182.7	155.5	171.4	177.7	153.6	161.6	190.3	182.1	172.3	184.2	167.7
April - Avril	233.5	183.7	156.4	173.1	178.3	154.0	162.4	191.8	182.8	173.3	185.4	168.7
May - Mai	234.8	184.2	157.4	176.3	179.5	156.9	168.1	193.5	185.0	175.2	187.3	170.7
June - Juin	235.9	185.3	158.5	176.2	180.1	158.4	168.3	194.2	186.1	176.0	188.2	171.5
July - Juillet	240.0	186.1	158.3	178.3	181.8	159.5	168.5	196.0	187.2	177.0	189.7	172.3
August - Août	238.4	187.0	160.5	179.3	183.9	160.5	169.7	196.4	188.4	178.2	190.4	173.5
September - Septembre	238.8	188.7	164.9	181.6	184.5	161.1	170.2	198.7	189.2	180.1	191.6	174.8
October - Octobre	240.4	190.1	166.5	183.1	185.2	163.0	170.3	199.9	190.9	181.5	193.0	176.1
November - Novembre	241.0	191.4	168.5	188.1	188.1	164.1	170.8	202.0	192.5	183.6	194.8	178.3
December - Décembre	244.3	192.2	169.4	188.7	188.4	164.2	171.0	203.6	192.9	184.2	195.8	178.7
1980:												
January - Janvier	245.0	193.6	167.8	190.5	189.0	165.6	173.5	204.9	193.8	185.4	196.7	179.6
February - Février	248.4	194.6	171.1	190.9	191.2	167.0	175.9	206.9	195.2	186.8	198.6	181.0
March - Mars	250.7	196.3	176.4	192.5	194.4	167.9	176.7	209.4	196.9	188.9	200.5	182.8
April - Avril	251.5	197.3	177.5	195.3	195.0	168.4	178.0	210.8	198.0	190.2	201.7	184.0
May - Mai	253.8	198.6	178.3	197.3	197.5	172.5	185.1	213.8	199.3	192.4	204.0	186.3
June - Juin	259.5	200.1	178.8	199.4	198.2	173.2	187.9	216.6	201.0	193.9	206.4	187.9
July - Juillet	261.8	201.6	178.5	202.2	199.8	174.6	188.2	218.2	202.6	195.4	207.9	189.1
August - Août	265.5	203.3	180.3	203.1	203.2	176.4	189.3	220.4	204.4	197.0	210.0	190.7
September - Septembre	269.8	205.0	182.5	203.5	204.0	176.6	190.0	222.6	205.6	198.2	211.9	192.0
October - Octobre	270.9	207.1	182.9	207.3	204.6	179.3	190.9	224.9	207.2	200.3	212.9	193.0
November - Novembre	273.9	208.7	185.0	213.1	207.1	180.0	193.2	228.5	208.5	202.9	215.3	195.1
December - Décembre	277.0	210.2	185.0	213.7	207.2	180.5	194.8	230.0	209.7	203.8	216.6	196.0
1981:												
January - Janvier	278.5	213.1	184.1	221.4	207.9	183.1	194.4	232.7	212.6	206.8	218.4	197.8
February - Février	283.2	214.6	187.0	222.5	211.2	185.0	195.3	235.0	214.9	208.5	220.8	199.5
March - Mars	285.1	217.9	188.9	227.1	216.7	186.3	197.3	238.7	216.8	211.7	223.0	201.7
April - Avril	287.9	219.6	189.3	229.3	217.7	186.3	198.9	240.0	219.1	213.1	224.8	203.2
May - Mai	286.6	222.0	189.7	232.9	220.4	189.6	204.4	242.1	221.1	215.9	226.5	205.7
June - Juin	291.8	225.2	191.1	238.2	221.0	190.6	209.5	246.5	223.7	219.1	229.3	207.8
July - Juillet	296.7	227.6	190.5	239.7	222.6	191.8	211.4	248.6	225.8	220.7	231.3	209.3
August - Août	296.6	230.0	192.6	240.5	225.0	192.9	213.6	249.9	228.2	222.6	233.0	211.2
September - Septembre	295.9	232.4	194.3	244.8	225.4	193.3	214.9	251.6	230.0	224.9	234.2	212.7
October - Octobre	295.5	236.7	195.7	245.8	225.8	196.7	219.5	252.9	233.9	227.8	236.5	215.6
November - Novembre	295.0	237.7	197.0	251.9	228.8	198.0	225.3	254.9	236.2	230.5	238.7	218.5
December - Décembre	292.6	239.4	196.3	256.9	229.6	198.2	226.3	255.3	238.3	232.3	239.2	219.6
1982:												
January - Janvier	295.4	242.5	193.2	258.8	230.6	198.0	227.4	255.8	241.7	233.8	240.7	220.9
February - Février	301.2	244.6	197.9	259.6	233.7	200.6	229.4	259.0	244.4	236.0	243.8	223.2
March - Mars	303.7	248.4	200.4	264.4	239.0	201.4	229.6	262.8	246.7	239.3	245.8	225.1
April - Avril												
May - Mai												
June - Juin												
July - Juillet												
August - Août												
September - Septembre												
October - Octobre												
November - Novembre												
December - Décembre												

(1) For information on the continuity of the series see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Weights and Linking" at the end of this publication.

(1) Pour l'information concernant l'aspect continu des séries voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Pondérations et enchaînement" à la fin de cette publication.

TABLE 5. Month-to-month Percentage Changes (Unadjusted and Seasonally Adjusted), Canada (1)

TABLEAU 5. Taux de variation d'un mois à l'autre (non désaisonnalisés et désaisonnalisés), Canada (1)

	All-items		Food		All-items excluding food	
	Ensemble		Aliments		Ensemble sans les aliments	
	Unadjusted	Seasonally adjusted	Unadjusted	Seasonally adjusted	Unadjusted	Seasonally adjusted
	Non désai- sonnalisé	Désaison- nalisé	Non désai- sonnalisé	Désaison- nalisé	Non désai- sonnalisé	Désaison- nalisé
1979:						
January - Janvier	0.8	0.7	1.9	2.0	0.5	0.4
February - Février	0.9	0.9	2.5	2.1	0.5	0.5
March - Mars	1.2	1.2	2.5	2.4	0.8	0.9
April - Avril	0.7	0.7	1.0	1.0	0.6	0.6
May - Mai	1.0	0.8	0.6	0.4	1.1	1.0
June - Juin	0.5	0.4	0.5	0.0	0.5	0.5
July - Juillet	0.8	0.6	1.7	0.8	0.6	0.6
August - Août	0.4	0.5	- 0.7	- 0.3	0.7	0.8
September - Septembre	0.9	1.2	0.2	1.0	1.1	1.2
October - Octobre	0.7	0.6	0.7	1.0	0.8	0.5
November - Novembre	1.0	0.8	0.2	0.5	1.2	0.9
December - Décembre	0.6	0.8	1.4	1.6	0.3	0.6
1980:						
January - Janvier	0.6	0.6	0.3	0.4	0.7	0.6
February - Février	0.8	0.8	1.4	1.1	0.8	0.7
March - Mars	1.1	1.1	0.9	0.8	1.1	1.2
April - Avril	0.6	0.6	0.3	0.4	0.7	0.7
May - Mai	1.2	1.0	0.9	0.8	1.2	1.0
June - Juin	1.1	1.1	2.2	1.7	0.8	0.9
July - Juillet	0.8	0.6	0.9	0.0	0.8	0.8
August - Août	0.9	1.0	1.4	1.7	0.8	0.9
September - Septembre	0.9	1.2	1.6	2.6	0.6	0.8
October - Octobre	0.9	0.8	0.4	0.8	1.1	0.9
November - Novembre	1.2	1.1	1.1	1.4	1.3	1.0
December - Décembre	0.6	0.8	1.1	1.3	0.4	0.7
1981:						
January - Janvier	1.3	1.3	0.5	0.6	1.5	1.5
February - Février	1.0	1.0	1.7	1.3	0.8	0.8
March - Mars	1.3	1.4	0.7	0.6	1.5	1.6
April - Avril	0.7	0.8	1.0	1.0	0.7	0.7
May - Mai	0.9	0.7	- 0.5	- 0.6	1.3	1.1
June - Juin	1.5	1.5	1.8	1.1	1.5	1.6
July - Juillet	0.9	0.6	1.3	0.4	0.7	0.7
August - Août	0.7	0.9	0.3	0.8	0.9	0.9
September - Septembre	0.7	1.0	- 0.2	0.5	1.0	1.2
October - Octobre	1.0	0.9	- 0.1	0.2	1.3	1.1
November - Novembre	0.9	0.7	- 0.2	0.2	1.2	0.9
December - Décembre	0.4	0.6	- 0.8	- 0.7	0.8	1.0
1982:						
January - Janvier	0.7	0.7	1.0	1.1	0.6	0.6
February - Février	1.2	1.1	2.0	1.6	0.9	1.0
March - Mars	1.3	1.3	0.8	0.7	1.4	1.5
April - Avril						
May - Mai						
June - Juin						
July - Juillet						
August - Août						
September - Septembre						
October - Octobre						
November - Novembre						
December - Décembre						

(1) For information on seasonal adjustment procedures see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Seasonal Adjustment of the Canada Consumer Price Index" at the end of this publication.

(1) Pour information concernant les procédés de la désaisonnalisation voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Désaisonnalisation de l'indice des prix à la consommation" à la fin de cette publication.

MAIN CONTRIBUTORS TO MONTHLY CHANGES IN THE
ALL-ITEMS INDEX, BY CITY

PRINCIPAUX FACTEURS DES CHANGEMENTS MENSUELS DE
L'INDICE D'ENSEMBLE, PAR VILLE

St. John's

The 1.3% increase in the All-items index was largely attributable to higher prices for gasoline and fuel oil and to increased electricity charges. Shelter charges, clothing prices and food prices, particularly for beef and fresh produce, also advanced. Between March 1981 and March 1982, the All-items index rose 11.6%.

St. John's

La hausse de 1.3 % enregistrée au titre de l'indice d'ensemble s'explique en grande partie par un accroissement des prix de l'essence, du mazout et de l'électricité. Les frais de logement, les prix des vêtements et des aliments, particulièrement ceux du bœuf et des fruits et légumes frais, ont également monté. Entre mars 1981 et mars 1982, l'indice d'ensemble s'est élevé de 11.6 %.

Charlottetown/Summerside

Higher prices for fuel oil, gasoline and selected clothing items combined with increased shelter and dental care charges accounted for the bulk of the 1.3% rise in the All-items index. The food index fell largely reflecting lower prices for meat, bread and fresh produce. The All-items index was 10.7% higher than that of March 1981.

Charlottetown-Summerside

La hausse des prix du mazout, de l'essence et de certains vêtements, combinée à une augmentation des frais de logement et des soins dentaires, explique en grande partie la progression de 1.3 % de l'indice d'ensemble. L'indice des aliments a régressé surtout à cause d'une baisse du prix de la viande, du pain et des fruits et légumes frais. L'indice d'ensemble s'est établi à 10.7 % de plus que celui de mars 1981.

Halifax

The All-items index rose 1.3% largely due to higher prices for gasoline, fuel oil and selected women's wear items in addition to higher shelter charges. Food prices also rose as higher prices for beef, poultry and fresh fruit more than offset lower prices for bread and fresh vegetables. The All-items index increased 10.0% between March 1981 and March 1982.

Halifax

L'indice d'ensemble a monté de 1.3 % principalement à la suite d'une hausse du prix de l'essence, du mazout, de certains vêtements pour femmes et des frais de logement. Les prix des aliments ont également monté étant donné que les hausses du prix du bœuf, de la volaille et des fruits frais ont plus que compensé la réduction de prix du pain et des légumes frais. L'indice d'ensemble s'est accru de 10.0 % entre mars 1981 et mars 1982.

Saint John

Higher prices for food, fuel oil, gasoline and selected clothing items accounted for most of the 1.5% increase in the All-items index. Within food, higher prices were recorded for pork, eggs, bread and fresh fruit. Advances in shelter charges and vehicle insurance premiums were also noted. In March 1982 the All-items index was 11.6% above its level of March 1981.

Saint John

La hausse du prix des aliments, du mazout, de l'essence et de certains vêtements interviennent pour la plus grande partie de l'augmentation de 1.5 % enregistrée au titre de l'indice d'ensemble. Dans le secteur alimentaire, on a observé un accroissement des prix du porc, des oeufs, du pain et des fruits frais. On a aussi enregistré une augmentation des frais de logement et des primes d'assurance-automobile. En mars 1982, l'indice d'ensemble a progressé de 11.6 % par rapport à mars 1981.

Québec

The 0.9% increase in the All-items index originated largely from higher prices for food, fuel oil, gasoline and selected clothing items. Within food, higher prices were recorded for meat, fresh fruit, cereal products, soft drinks and restaurant meals. Increased shelter charges were also observed. Between March 1981 and March 1982, the All-items index rose 12.9%.

Québec

L'augmentation de 0.9 % enregistrée au titre de l'indice d'ensemble provient en grande partie d'une hausse du prix des aliments, du mazout, de l'essence et de certains vêtements. S'agissant des aliments, on a observé un accroissement des prix de la viande, des fruits frais, des produits céréaliers, des boissons gazeuses et des repas au restaurant. On a aussi enregistré une hausse des frais de logement. Entre mars 1981 et mars 1982, l'indice d'ensemble a augmenté de 12.9 %.

Montréal

The increase of 0.8% posted in the All-items index resulted largely from higher prices for fuel oil, gasoline, food and selected clothing items. Advances in shelter charges, vehicle insurance premiums, inter-city bus fares and dental care charges were also registered. Within food, higher prices for beef, fresh fruit, dairy products and restaurant meals were noted. Between March 1981 and March 1982 the All-items index rose 11.9%.

Ottawa

Higher prices for food, fuel oil, gasoline and selected clothing items along with increased shelter charges contributed noticeably to the 1.3% rise in the All-items index. Advances in vehicle insurance premiums, domestic gas rates, and dental care charges were also observed. Within food, higher prices were registered for chicken, dairy and bakery products, fresh fruit and restaurant meals. The All-items index was up 10.7% above its level of March 1981.

Toronto

Major contributors to the 1.7% increase in the All-items index were higher prices for food, gasoline, fuel oil and selected clothing items in addition to increased charges for shelter and domestic gas. Higher prices for beef, dairy, cereal and bakery products, fresh fruit and restaurant meals explained the rise in the Food index. The All-items index was up 11.9% from March 1981.

Thunder Bay

Higher prices for gasoline and fuel oil combined with higher shelter charges, vehicle insurance premiums and dental care charges were the main contributors to the 0.8% rise in the All-items index. Lower food prices, particularly for pork, other meat products, bread, fresh vegetables and soft drinks partially dampened the overall increase. Between March 1981 and March 1982 the All-items index rose 11.0%.

Winnipeg

The 1.7% increase in the All-items index largely reflected higher prices for gasoline, fuel oil, domestic gas, food and selected clothing items. Higher shelter charges, vehicle insurance premiums and dental care fees were also noted. Within food, higher prices were recorded for beef, fresh fruit and soft drinks. Since March 1981 the All-items index advanced 9.9%.

Montréal

L'augmentation de 0.8 % observée pour l'indice d'ensemble est imputable en grande partie à une hausse du prix du mazout, de l'essence, des aliments et de certains vêtements. On a également noté un accroissement des frais de logement, des primes d'assurance-automobile, des frais du transport interurbain par autobus et des soins dentaires. S'agissant des aliments, les prix du boeuf, des fruits frais, des produits laitiers et des repas pris au restaurant ont monté. Entre mars 1981 et mars 1982, l'indice d'ensemble a progressé de 11.9 %.

Ottawa

La hausse du prix des aliments, du mazout, de l'essence et de certains vêtements, couplée à l'augmentation des frais de logement, a largement contribué à la montée de 1.3 % de l'indice d'ensemble. On a également observé une progression des primes d'assurance-automobile, des tarifs du gaz pour consommation domestique et des soins dentaires. S'agissant des aliments on a enregistré une hausse du prix du poulet, des produits laitiers et de boulangerie, des fruits frais et des repas pris au restaurant. L'indice d'ensemble a monté de 10.7 % par rapport à celui de mars 1981.

Toronto

La hausse du prix des aliments, de l'essence, du mazout, de certains vêtements, et des frais de logement et du gaz naturel a contribué principalement à faire monter l'indice d'ensemble de 1.7 %. La hausse du prix du boeuf, des produits laitiers, des produits céréaliers et de boulangerie, des fruits frais et des repas pris au restaurant explique la montée de l'indice des aliments. L'indice d'ensemble s'est accru de 11.9 % depuis mars 1981.

Thunder Bay

La hausse du prix de l'essence, du mazout, des frais de logement, des primes d'assurance-automobile et des soins dentaires a contribué en grande partie à faire monter l'indice d'ensemble de 0.8 %. La baisse du prix des aliments, plus particulièrement celui du porc, d'autres viande, du pain, des légumes frais et des boissons gazeuses, a partiellement compensé l'augmentation globale. Entre mars 1981 et mars 1982, l'indice d'ensemble s'est élevé de 11.0 %.

Winnipeg

L'augmentation de 1.7 % observée pour l'indice d'ensemble provient en grande partie d'une hausse du prix de l'essence, du mazout, du gaz naturel, des aliments et de certains vêtements. On a également observé une augmentation des frais de logement, des primes d'assurance-automobile et des soins dentaires. S'agissant des aliments on a enregistré une hausse du prix du boeuf, des fruits frais et des boissons gazeuses. Depuis mars 1981, l'indice d'ensemble a avancé de 9.9 %.

Regina

Higher prices for gasoline, selected clothing items and furniture along with higher shelter charges accounted for a major part of the 0.8% increase in the All-items index. Lower prices for food, in particular for pork and fresh vegetables moderated the overall increase. Between March 1981 and March 1982, the All-items index was up 10.4%.

Saskatoon

The 1.2% increase in the All-items index originated largely from higher prices for gasoline and selected clothing items coupled with increased shelter charges and higher domestic gas and water rates. Food prices declined, mainly reflecting lower prices for meat and fresh produce. From March 1981 the All-items index rose 11.4%.

Edmonton

Main contributors to the 1.4% increase in the All-items index were higher prices for gasoline, food and selected clothing items, as well as advances in shelter and telephone charges, vehicle insurance premiums and dental care fees. Within food, higher prices were recorded for restaurant meals, soft drinks, pork and bakery products while prices for beef and fresh produce fell. The All-items index was up 12.2% from March 1981.

Calgary

Higher prices for gasoline and selected clothing items combined with advances in domestic gas rates, vehicle insurance premiums, local transit fares and dental care charges offset, to some degree, by lower food prices largely explained the 1.7% increase in the All-items index. Within food, lower prices were observed for meat, fresh produce and poultry. Between March 1981 and March 1982 the All-items index gained 13.4%.

Vancouver

Main contributors to the 0.7% increase in the All-items index were higher prices for gasoline, fuel oil, selected clothing items, cigarettes and beer in addition to higher shelter charges. The overall increase was dampened by marginally lower food prices resulting from lower prices for fresh produce, and eggs offset significantly by higher prices for restaurant meals, beef and poultry. The All-items index was 11.4% above its level of March 1981.

Regina

La hausse du prix de l'essence, de certains vêtements, des meubles et des frais de logement figure en grande partie pour l'augmentation de 0.8 % de l'indice d'ensemble. Celle-ci a cependant été quelque peu compensée par une diminution du prix des aliments principalement pour le porc et les légumes frais. Entre mars 1981 et mars 1982, l'indice d'ensemble a progressé de 10.4 %.

Saskatoon

L'augmentation de 1.2 % de l'indice d'ensemble provient en grande partie d'une hausse du prix de l'essence, de certains vêtements, des frais de logement et des tarifs du gaz pour consommation domestique et de l'eau. Le prix des aliments a régressé, principalement en raison d'une baisse des prix de la viande et des fruits et légumes frais. Depuis mars 1981, l'indice d'ensemble s'est élevé de 11.4 %.

Edmonton

L'augmentation du prix de l'essence, des aliments, de certains vêtements, des frais de logement, du téléphone, des primes d'assurance-automobile et des soins dentaires a contribué en grande partie à faire monter l'indice d'ensemble de 1.4 %. Pour ce qui est des aliments, on a enregistré une hausse des prix des repas pris au restaurant, des boissons gazeuses, du porc et des produits de boulangerie, alors que ceux du boeuf et des fruits et légumes frais régressaient. L'indice d'ensemble s'est accru de 12.2 % depuis mars 1981.

Calgary

L'augmentation du prix de l'essence et de certains vêtements, combinée à une hausse du prix du gaz pour consommation domestique, des primes d'assurance-automobile, des billets d'autobus et des soins dentaires, vient expliquer l'augmentation de 1.7 % de l'indice d'ensemble. La baisse du prix de la viande, des fruits et légumes frais et de la volaille a quelque peu compensé cette hausse globale. Entre mars 1981 et mars 1982, l'indice d'ensemble a monté de 13.4 %.

Vancouver

L'augmentation de 0.7 % au titre de l'indice d'ensemble s'explique en grande partie par une hausse des prix de l'essence, du mazout, de certains vêtements, des cigarettes, de la bière et des frais de logement. L'augmentation globale a été amortie par une baisse minime des prix des aliments provenant de la baisse minime des prix des fruits et légumes frais et des oeufs compensée dans une large mesure par la progression des prix des repas pris au restaurant, du boeuf et de la volaille. L'indice d'ensemble a progressé de 11.4 % depuis mars 1981.

Chart — 5
Percentage Changes in the All-items Index from Previous Month and from Same Month a Year Ago, by City, March 1982
Taux de variation de l'indice d'ensemble, par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente, par ville, mars 1982

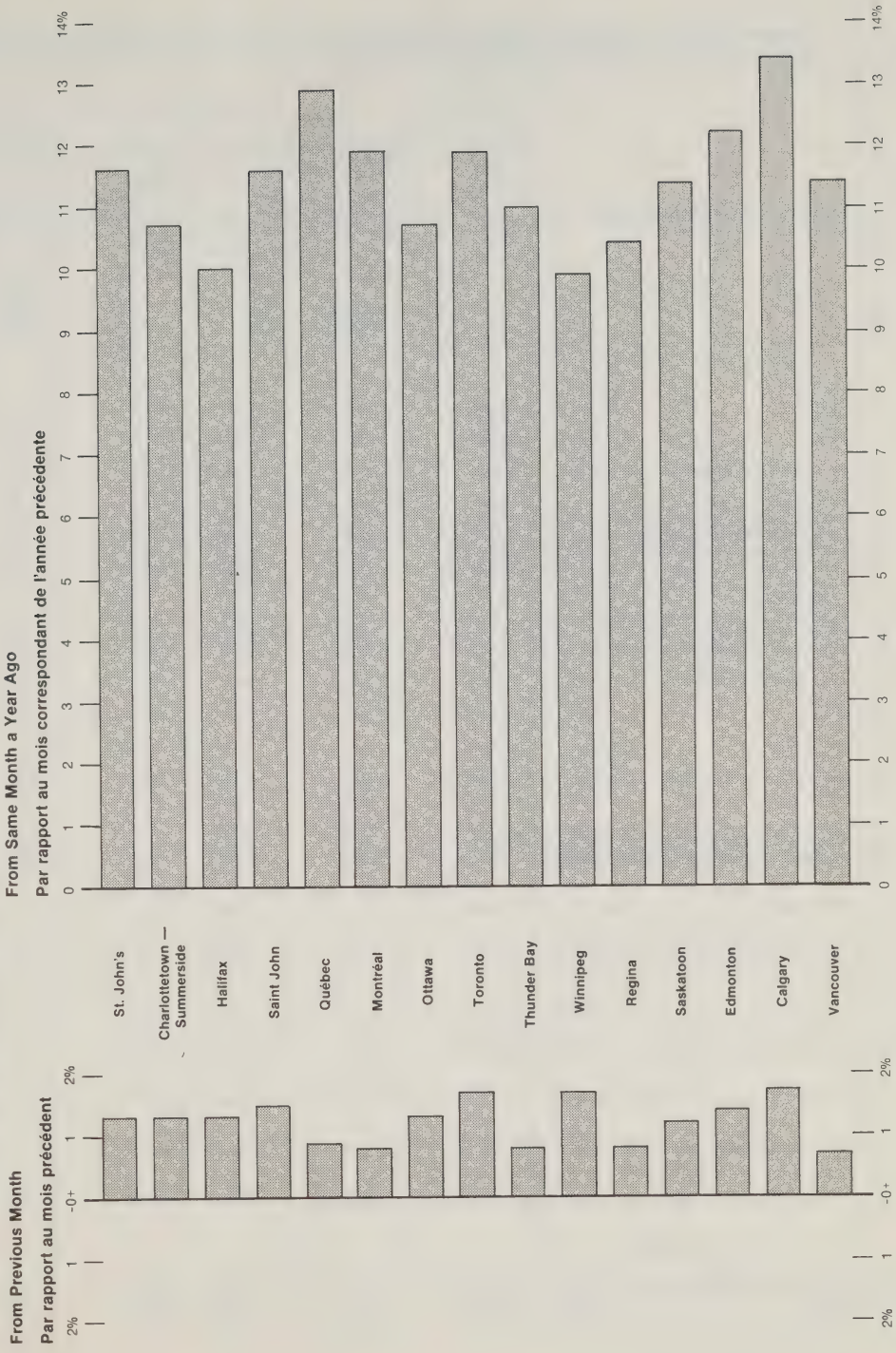


TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Sub-groups and Selected Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City(1) (1971=100, Unless Otherwise Indicated)

No.	Major components and sub-groups	St. John's			Charlottetown-Summerside(2)		
		Indexes - March 1982	Percentage change - March 1982 from		Indexes - March 1982	Percentage change - March 1982 from	
		Indices - Mars 1982	Taux de variation - Mars 1982 contre		Indices - Mars 1982	Taux de variation - Mars 1982 contre	
			February 1982	March 1981		February 1982	March 1981
			Février 1982	Mars 1981		Février 1982	Mars 1981
1	All-items	273.9	1.3	11.6	204.8	1.3	10.7
2	Food	330.1	0.3	5.4	206.8	- 0.4	5.7
3	Food for home consumption	336.3	0.3	4.6
4	Meat, poultry and fish	341.2	- 0.2	5.9
5	Dairy products and eggs(2,3)	222.4	0.5	9.2
6	Cereal and bakery products	301.9	0.8	9.4
7	Fruit and vegetables(2,3)	261.5	3.7	0.3
8	Fats and oils	248.6	- 0.8	3.1
9	Prepared and partially-prepared main dishes(2,3)	219.8	- 0.5	13.8
10	Sugar and sugar preparations(2,3)	159.4	0.0	- 16.0
11	Coffee and tea(2,3)	274.2	0.6	5.2
12	Other food for home consumption(2,3)	247.8	- 2.7	3.1
13	Food away from home	266.4	0.0	11.0
14	Housing	285.7	2.1	15.4	212.3	2.1	13.1
15	Shelter(3)	267.9	0.7	12.8
16	Rented accommodation	155.9	0.6	9.1
17	Rent	153.0	0.7	9.1
18	Owned accommodation	312.0	0.7	13.6
19	Household operation(2,3)	279.0	4.5	20.1
20	Household furnishings and equipment	174.4	0.9	13.1
21	Clothing	190.3	1.3	6.1	169.2	1.8	6.3
22	Women's wear(2,3)	158.4	1.2	5.1
23	Men's wear(2,3)	158.7	1.9	7.4
24	Transportation	259.1	2.2	14.1	223.3	2.5	14.3
25	Private transportation	252.1	2.4	13.8
26	Public transportation(2)	239.5	0.8	16.7
27	Health and personal care	242.5	- 0.2	5.2	201.1	3.6	12.0
28	Recreation, reading and education	195.1	0.4	8.3	171.3	0.0	10.6
29	Tobacco and alcohol	236.7	0.4	18.9	200.8	0.0	14.5
	Selected special aggregates:						
30	All-items excluding food	252.9	1.7	13.5	203.1	1.8	12.3
31	All-items excluding food and energy	228.5	0.5	10.9	185.9	0.9	9.2
32	Energy	416.2	6.8	25.5	338.8	5.6	27.0
33	Food and energy	365.0	2.8	12.8	243.4	1.9	13.2

See footnote(s) at end of table.

TABLEAU 6. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, sous-groupes et certains agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville(1) (1971=100 sauf indication contraire)

Halifax			Saint John			Composantes principales et sous-groupes	N°
Indexes - March 1982	Percentage change - March 1982 from		Indexes - March 1982	Percentage change - March 1982 from			
Indices - Mars 1982	Taux de variation - Mars 1982 contre		Indices - Mars 1982	Taux de variation - Mars 1982 contre			
	February 1982	March 1981		February 1982	March 1981		
	Février 1982	Mars 1981		Février 1982	Mars 1981		
247.6	1.3	10.0	257.3	1.5	11.6	Ensemble	1
295.4	0.4	3.7	307.3	1.0	6.3	Aliments	2
291.4	0.4	2.2	308.6	1.1	5.9	Aliments consommés à la maison	3
289.3	0.5	- 0.9	293.5	- 0.1	1.8	Viande, volaille et poisson	4
214.6	1.6	8.1	224.6	1.1	11.0	Produits laitiers et oeufs (2,3)	5
275.8	- 0.7	5.9	306.8	5.5	8.0	Produits céréaliers et de boulangerie	6
201.3	- 1.3	- 3.6	214.2	- 0.3	6.9	Fruits et légumes(2,3)	7
234.9	1.7	5.7	283.8	2.1	5.7	Huiles et corps gras	8
211.0	1.6	9.2	211.6	2.4	8.3	Mets préparés et partiellement préparés(2,3)	9
169.6	- 0.6	- 15.7	170.9	- 2.0	- 21.7	Sucre et confiserie(2,3)	10
264.8	2.0	- 1.6	289.6	3.1	1.9	Café et thé(2,3)	11
229.5	1.1	9.8	251.2	1.5	14.3	Autres aliments consommés à la maison(2,3)	12
313.6	0.6	9.8	291.1	0.2	8.5	Aliments consommés à l'extérieur	13
247.0	2.1	13.7	264.5	2.0	15.8	Habitation	14
214.9	0.8	13.1	222.4	0.8	12.7	Logement(3)	15
154.2	0.5	8.7	168.9	0.4	9.0	Logement en location	16
152.3	0.5	8.6	166.5	0.4	8.9	Loyer	17
260.0	1.0	15.7	258.5	1.0	14.9	Logement en propriété	18
267.3	3.7	16.2	284.6	3.6	21.3	Dépenses de ménages(2,3)	19
164.8	2.4	9.7	173.7	0.9	9.0	Articles d'ameublement et d'accessoires	20
190.5	0.2	4.9	184.9	1.8	5.5	Habillement	21
164.8	- 1.2	2.8	160.9	1.1	5.2	Vêtements pour femmes(2,3)	22
172.2	2.3	6.8	162.0	3.2	5.9	Vêtements pour hommes(2,3)	23
251.7	1.9	12.8	249.2	2.6	13.3	Transports	24
246.8	2.1	12.1	241.2	2.7	12.4	Transport privé	25
228.7	0.6	17.6	226.0	0.6	24.0	Transport public(2)	26
233.9	2.8	14.7	229.0	1.5	11.4	Santé et soins personnels	27
191.0	0.7	8.5	212.7	0.1	10.3	Loisirs, lecture et formation	28
204.5	0.0	10.9	216.3	0.0	17.9	Tabacs et boissons alcoolisées	29
						Certains agrégats spéciaux:	
232.2	1.6	11.7	240.8	1.7	13.6	Ensemble sans les aliments	30
213.0	0.8	10.3	217.1	0.8	11.6	Ensemble sans les aliments et l'énergie	31
422.4	6.6	22.0	437.0	5.8	23.4	Énergie	32
332.2	2.5	9.5	345.7	2.6	11.7	Aliments et énergie	33

Voire note(s) à la fin du tableau.

TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Sub-groups and Selected Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City(1) (1971=100, Unless Otherwise Indicated) - Continued

No.	Major components and sub-groups	Québec			Montréal		
		Indexes - March 1982	Percentage change - March 1982 from		Indexes - March 1982	Percentage change - March 1982 from	
		Indices - Mars 1982	Taux de variation - Mars 1982 contre		Indices - Mars 1982	Taux de variation - Mars 1982 contre	
			February 1982	March 1981		February 1982	March 1981
			Février 1982	Mars 1981		Février 1982	Mars 1981
1	All-items	255.1	0.9	12.9	253.8	0.8	11.9
2	Food	310.0	0.8	9.3	309.3	0.3	8.2
3	Food for home consumption	311.2	0.8	8.5	312.7	0.2	7.9
4	Meat, poultry and fish	290.7	1.0	6.0	292.6	0.5	3.6
5	Dairy products and eggs(2,3)	229.2	0.9	14.5	226.2	1.3	13.8
6	Cereal and bakery products	339.4	1.1	7.3	338.4	1.0	8.9
7	Fruit and vegetables(2,3)	224.6	- 2.9	8.0	241.9	- 3.0	12.0
8	Fats and oils	246.0	0.4	6.1	255.7	0.7	6.2
9	Prepared and partially-prepared main dishes(2,3)	224.9	2.6	12.5	226.1	1.2	10.9
10	Sugar and sugar preparations(2,3)	213.4	0.5	- 6.7	194.6	0.0	- 7.1
11	Coffee and tea(2,3)	309.0	0.6	5.9	289.8	1.8	- 0.2
12	Other food for home consumption(2,3)	248.2	4.5	12.7	250.9	1.7	9.9
13	Food away from home	307.3	0.7	13.1	295.2	0.9	9.3
14	Housing	249.2	1.3	14.7	235.0	1.0	12.4
15	Shelter(3)	246.4	0.7	15.2	217.3	0.4	12.5
16	Rented accommodation	172.8	0.1	7.8	161.6	0.2	7.5
17	Rent	168.6	0.1	7.5	156.7	0.3	7.2
18	Owned accommodation	330.7	0.9	19.6	299.9	0.6	16.3
19	Household operation(2,3)	239.2	2.7	17.4	238.7	2.2	15.7
20	Household furnishings and equipment	156.1	1.2	7.1	173.6	0.5	6.3
21	Clothing	176.5	1.8	6.5	195.9	0.9	5.8
22	Women's wear(2,3)	146.4	2.2	6.5	157.2	0.7	4.8
23	Men's wear(2,3)	151.9	1.7	5.3	161.2	1.3	5.0
24	Transportation	274.0	0.6	21.3	272.9	1.3	20.8
25	Private transportation	271.9	0.6	21.0	278.6	1.2	20.9
26	Public transportation(2)	212.2	1.6	25.4	216.3	1.9	19.3
27	Health and personal care	232.5	1.8	9.5	238.6	1.7	9.1
28	Recreation, reading and education	199.1	0.1	6.8	200.8	0.1	7.8
29	Tobacco and alcohol	231.0	0.3	14.2	238.9	0.2	15.8
	Selected special aggregates:						
30	All-items excluding food	236.0	1.0	14.1	233.8	0.9	13.2
31	All-items excluding food and energy	220.3	0.8	12.1	219.6	0.6	11.4
32	Energy	423.5	2.6	29.8	414.3	3.2	27.1
33	Food and energy	336.6	1.3	14.6	334.0	1.1	12.7

See footnote(s) at end of table.

TABLEAU 6. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, sous-groupes et certains agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville(1) (1971=100 sauf indication contraire) - suite

Ottawa			Toronto			Composantes principales et sous-groupes	N ^o
Indexes - March 1982	Percentage change - March 1982 from		Indexes - March 1982	Percentage change - March 1982 from			
Indices - Mars 1982	Taux de variation - Mars 1982 contre		Indices - Mars 1982	Taux de variation - Mars 1982 contre			
	February 1982	March 1981		February 1982	March 1981		
	Février 1982	Mars 1981		Février 1982	Mars 1981		
248.4	1.3	10.7	254.6	1.7	11.9	Ensemble	1
286.5	0.9	5.6	294.7	2.1	5.9	Aliments	2
291.9	0.9	3.8	300.6	2.6	4.8	Aliments consommés à la maison	3
273.5	- 0.2	0.6	288.2	1.4	0.4	Viande, volaille et poisson	4
218.1	2.7	5.3	224.3	3.4	6.8	Produits laitiers et oeufs (2,3)	5
324.5	5.0	0.8	315.4	4.2	4.2	Produits céréaliers et de boulangerie	6
216.7	- 1.4	11.2	222.5	1.2	12.7	Fruits et légumes(2,3)	7
263.0	2.5	1.7	240.5	5.3	2.1	Huiles et corps gras	8
210.0	- 0.5	8.1	214.4	4.2	13.1	Mets préparés et partiellement pré- parés(2,3)	9
159.7	1.5	- 10.8	167.0	4.8	- 12.5	Sucre et confiserie(2,3)	10
265.1	- 2.4	- 7.9	287.4	- 0.5	- 3.8	Café et thé(2,3)	11
225.3	0.4	9.0	224.8	4.4	8.0	Autres aliments consommés à la mai- son(2,3)	12
262.4	1.0	11.1	268.5	0.9	9.5	Aliments consommés à l'extérieur	13
240.8	1.6	14.0	247.1	1.8	15.4	Habitation	14
217.9	0.8	13.9	227.2	0.6	15.4	Logement(3)	15
160.8	0.5	5.4	160.3	0.6	7.0	Logement en location	16
158.5	0.5	5.2	158.4	0.6	6.9	Loyer	17
265.3	1.0	18.4	263.3	0.6	19.3	Logement en propriété	18
252.8	3.0	17.0	253.1	4.8	17.9	Dépenses de ménages(2,3)	19
175.3	1.5	9.8	173.8	0.6	10.1	Articles d'ameublement et d'accessoires	20
220.0	1.1	5.3	203.0	1.4	5.8	Habillement	21
177.1	1.3	4.5	165.9	0.9	4.4	Vêtements pour femmes(2,3)	22
180.1	1.5	6.1	162.4	2.8	5.9	Vêtements pour hommes(2,3)	23
261.0	2.0	14.8	266.0	2.0	16.8	Transports	24
258.9	2.3	14.4	268.5	2.3	17.0	Transport privé	25
244.0	1.2	16.7	251.5	0.9	15.7	Transport public(2)	26
224.8	2.2	8.7	255.6	2.8	10.7	Santé et soins personnels	27
196.8	0.5	8.5	203.3	0.5	8.0	Loisirs, lecture et formation	28
229.8	0.0	15.0	228.8	- 0.3	17.4	Tabacs et boissons alcoolisées	29
						Certains agrégats spéciaux:	
236.1	1.4	12.2	243.2	1.6	13.8	Ensemble sans les aliments	30
221.8	0.9	10.9	228.3	0.9	12.4	Ensemble sans les aliments et l'énergie	31
417.3	5.7	23.2	405.3	6.5	24.9	Énergie	32
317.5	2.3	10.1	321.3	3.4	10.9	Aliments et énergie	33

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Sub-groups and Selected Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City(1) (1971=100, Unless Otherwise Indicated) - Continued

No.	Major components and sub-groups	Thunder Bay			Winnipeg		
		Indexes - March 1982	Percentage change - March 1982 from		Indexes - March 1982	Percentage change - March 1982 from	
		Indices - Mars 1982	Taux de variation - Mars 1982 contre		Indices - Mars 1982	Taux de variation - Mars 1982 contre	
			February 1982	March 1981		February 1982	March 1981
			Février 1982	Mars 1981		Février 1982	Mars 1981
1	All-items	250.8	0.8	11.0	251.1	1.7	9.9
2	Food	284.5	- 0.9	6.3	286.0	0.7	5.4
3	Food for home consumption	290.4	- 1.1	5.8	288.4	0.5	4.1
4	Meat, poultry and fish	276.6	- 0.9	3.8	261.1	- 1.1	- 1.8
5	Dairy products and eggs(2,3)	219.6	0.6	7.6	217.8	0.7	9.6
6	Cereal and bakery products	317.9	- 2.4	7.5	321.9	1.0	6.4
7	Fruit and vegetables(2,3)	212.5	- 4.1	7.6	213.3	- 2.1	6.4
8	Fats and oils	238.0	1.1	3.7	260.6	3.7	2.4
9	Prepared and partially-prepared main dishes(2,3)	214.7	1.6	10.3	207.6	- 0.7	7.8
10	Sugar and sugar preparations(2,3)	179.7	0.8	- 10.8	178.1	0.1	- 13.2
11	Coffee and tea(2,3)	275.4	2.6	0.4	284.1	4.0	- 0.1
12	Other food for home consumption(2,3)	231.1	- 1.2	10.3	240.6	6.4	10.9
13	Food away from home	254.9	0.0	9.0	268.5	1.1	9.9
14	Housing	246.0	1.1	12.4	256.1	1.8	12.5
15	Shelter(3)	228.4	0.6	10.8	238.3	0.6	13.3
16	Rented accommodation	172.3	0.5	4.4	178.0	0.2	8.6
17	Rent	170.3	0.4	4.2	175.4	0.2	8.5
18	Owned accommodation	255.0	0.6	12.7	268.2	0.8	15.1
19	Household operation(2,3)	248.7	1.7	15.1	258.9	4.3	13.4
20	Household furnishings and equipment	177.7	1.3	11.9	177.0	1.3	9.0
21	Clothing	193.0	0.7	6.6	208.3	2.0	4.6
22	Women's wear(2,3)	166.3	1.2	7.8	182.0	1.7	2.9
23	Men's wear(2,3)	161.3	0.4	3.7	171.8	3.2	6.3
24	Transportation	273.3	2.4	15.4	257.8	4.1	12.8
25	Private transportation	268.7	2.6	15.6	255.1	4.7	11.1
26	Public transportation(2)	260.2	0.7	13.8	241.9	0.8	23.7
27	Health and personal care	244.0	3.9	12.0	231.4	2.9	9.5
28	Recreation, reading and education	201.9	0.3	9.2	195.1	0.3	8.3
29	Tobacco and alcohol	227.7	0.0	15.2	219.5	0.0	14.0
	Selected special aggregates:						
30	All-items excluding food	239.4	1.3	12.3	239.4	2.0	11.2
31	All-items excluding food and energy	225.7	0.8	11.1	224.1	1.0	10.1
32	Energy	376.4	4.3	20.4	405.9	10.5	19.7
33	Food and energy	311.3	0.8	10.8	317.2	3.5	9.4

See footnote(s) at end of table.

TABLEAU 6. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, sous-groupes et certains agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville(1) (1971=100 sauf indication contraire) - suite

Regina			Saskatoon			Composantes principales et sous-groupes	N°
Indexes - March 1982	Percentage change - March 1982 from		Indexes - March 1982	Percentage change - March 1982 from			
Indices - Mars 1982	Taux de variation - Mars 1982 contre		Indices - Mars 1982	Taux de variation - Mars 1982 contre			
February 1982	March 1981		February 1982	March 1981			
Février 1982	Mars 1981		Février 1982	Mars 1981			
251.1	0.8	10.4	248.5	1.2	11.4	Ensemble	1
284.6	- 0.4	5.8	281.9	- 1.1	6.4	Aliments	2
289.5	- 0.5	5.4	279.5	- 1.9	4.4	Aliments consommés à la maison	3
288.0	0.0	3.4	259.2	- 4.5	- 1.9	Viande, volaille et poisson	4
214.8	0.8	7.5	212.9	0.7	7.4	Produits laitiers et oeufs (2,3)	5
292.6	0.8	8.6	322.5	- 1.1	3.8	Produits céréaliers et de boulangerie	6
215.6	- 5.0	7.5	197.2	- 4.5	14.3	Fruits et légumes(2,3)	7
224.9	- 0.1	4.7	248.5	- 0.4	2.3	Huiles et corps gras	8
216.3	- 1.1	9.8	220.1	2.1	10.3	Mets préparés et partiellement pré- parés(2,3)	9
182.0	0.9	- 10.7	153.4	0.0	- 19.2	Sucre et confiserie(2,3)	10
282.6	2.2	- 0.5	271.6	1.2	- 3.3	Café et thé(2,3)	11
245.3	1.0	7.4	240.4	0.3	11.6	Autres aliments consommés à la mai- son(2,3)	12
255.5	0.5	7.8	280.6	1.9	13.7	Aliments consommés à l'extérieur	13
248.6	1.0	14.1	249.6	2.2	14.5	Habitation	14
247.0	0.9	14.4	244.4	0.7	13.7	Logement(3)	15
197.6	1.0	9.7	181.2	0.8	8.2	Logement en location	16
196.5	1.1	9.7	179.6	0.8	8.2	Loyer	17
269.2	0.9	16.2	272.0	0.7	15.6	Logement en propriété	18
253.1	0.3	18.3	249.3	6.2	18.7	Dépenses de ménages(2,3)	19
164.9	2.4	6.3	186.1	0.7	10.6	Articles d'ameublement et d'accessoires	20
210.2	1.7	6.1	205.8	2.0	9.1	Habillement	21
173.7	2.2	5.1	171.3	2.4	9.2	Vêtements pour femmes(2,3)	22
176.4	1.9	6.7	168.4	1.0	8.1	Vêtements pour hommes(2,3)	23
253.3	1.7	11.2	250.8	2.0	13.0	Transports	24
247.9	1.8	10.9	245.6	2.1	12.4	Transport privé	25
233.6	0.7	13.3	218.0	0.6	17.6	Transport public(2)	26
234.1	0.2	9.3	226.1	2.4	12.8	Santé et soins personnels	27
218.6	0.0	7.9	212.1	0.3	8.3	Loisirs, lecture et formation	28
228.7	0.1	12.3	225.8	0.0	11.9	Tabacs et boissons alcoolisées	29
						Certains agrégats spéciaux:	
239.7	1.1	11.4	237.2	1.8	12.7	Ensemble sans les aliments	30
228.1	0.7	9.7	226.7	0.8	10.9	Ensemble sans les aliments et l'énergie	31
363.5	3.6	27.1	346.6	9.1	26.7	Énergie	32
310.4	0.9	12.1	304.7	2.1	12.5	Aliments et énergie	33

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Sub-groups and Selected Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City(1) (1971=100, Unless Otherwise Indicated) - Concluded

No.	Major components and sub-groups	Edmonton			Calgary		
		Indexes - March 1982	Percentage change - March 1982 from		Indexes - March 1982	Percentage change - March 1982 from	
		Indices - Mars 1982	Taux de variation - Mars 1982 contre		Indices - Mars 1982	Taux de variation - Mars 1982 contre	
			February 1982	March 1981		February 1982	March 1981
			Février 1982	Mars 1981		Février 1982	Mars 1981
1	All-items	258.6	1.4	12.2	258.5	1.7	13.4
2	Food	285.2	0.4	6.9	280.1	- 0.5	6.7
3	Food for home consumption	287.2	- 0.1	5.8	269.4	- 0.7	4.9
4	Meat, poultry and fish	280.8	- 1.0	0.6	250.6	- 1.7	- 0.2
5	Dairy products and eggs(2,3)	209.9	1.0	8.3	207.6	1.2	7.4
6	Cereal and bakery products	342.4	4.6	10.1	289.0	2.0	8.0
7	Fruit and vegetables(2,3)	214.4	- 4.7	12.7	208.3	- 3.1	12.7
8	Fats and oils	217.1	0.9	9.2	224.5	1.1	6.4
9	Prepared and partially-prepared main dishes(2,3)	215.1	0.4	8.7	217.1	2.0	11.6
10	Sugar and sugar preparations(2,3)	173.8	0.3	- 16.0	170.4	0.3	- 11.0
11	Coffee and tea(2,3)	258.8	- 1.5	- 0.5	276.4	- 2.1	1.4
12	Other food for home consumption(2,3)	231.1	3.2	11.8	220.4	- 0.3	6.0
13	Food away from home	271.9	2.1	10.7	322.4	0.1	11.7
14	Housing	279.7	1.6	15.0	279.7	2.6	17.7
15	Shelter(3)	280.5	1.1	15.4	279.9	1.3	18.9
16	Rented accommodation	207.8	1.0	10.9	207.3	1.8	16.8
17	Rent	206.3	1.0	10.9	205.6	1.8	16.8
18	Owned accommodation	324.7	1.2	17.5	323.1	1.2	19.7
19	Household operation(2,3)	265.0	2.0	18.1	283.3	6.5	20.9
20	Household furnishings and equipment	184.2	2.3	9.8	180.8	1.0	8.3
21	Clothing	216.8	0.8	5.8	213.7	1.2	5.7
22	Women's wear(2,3)	176.2	0.2	5.1	169.3	0.8	2.9
23	Men's wear(2,3)	182.8	1.3	6.3	172.6	1.5	5.8
24	Transportation	256.3	2.5	16.0	256.6	2.8	16.1
25	Private transportation	248.2	2.7	16.2	249.3	2.7	15.7
26	Public transportation(2)	235.7	0.6	14.5	254.1	3.5	18.2
27	Health and personal care	229.8	6.1	15.2	236.6	4.7	14.2
28	Recreation, reading and education	203.0	0.4	7.4	202.6	0.3	9.3
29	Tobacco and alcohol	204.8	0.0	20.0	212.4	0.0	19.1
	Selected special aggregates:						
30	All-items excluding food	249.7	1.7	13.8	250.3	2.2	15.1
31	All-items excluding food and energy	241.3	1.4	12.5	240.8	1.3	13.9
32	Energy	373.4	4.2	26.5	380.8	10.4	27.0
33	Food and energy	306.1	1.4	11.6	306.2	2.6	12.1

(1) The Consumer Price Index for All-items and seven major components by cities have been revised with the release of data for October 1978. For further information see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Revised City Indexes" at the end of this publication.

(2) 1974=100.

(3) Reconstructed series. See "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Reconstructed Indexes" at the end of this publication.

TABLEAU 6. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, sous-groupes et certains agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville(1) (1971=100 sauf indication contraire) - fin

Vancouver			Composantes principales et sous-groupes	N°
Indexes - March 1982	Percentage change - March 1982 from			
Indices - Mars 1982	Taux de variation - Mars 1982 contre			
	February 1982 Février 1982	March 1981 Mars 1981		
257.6	0.7	11.4	Ensemble	1
295.8	- 0.1	7.4	Aliments	2
295.4	- 0.2	6.4	Aliments consommés à la maison	3
268.6	1.6	2.3	Viande, volaille et poisson	4
217.7	0.1	10.2	Produits laitiers et oeufs (2,3)	5
323.0	1.3	10.0	Produits céréaliers et de boulangerie	6
210.4	- 6.2	8.2	Fruits et légumes(2,3)	7
254.1	1.4	5.2	Huiles et corps gras	8
209.6	3.6	14.5	Mets préparés et partiellement préparés(2,3)	9
150.0	- 0.3	- 11.7	Sucre et confiserie(2,3)	10
271.9	- 2.1	- 0.2	Café et thé(2,3)	11
240.5	0.9	11.2	Autres aliments consommés à la maison(2,3)	12
295.5	0.4	10.3	Aliments consommés à l'extérieur	13
251.8	0.9	14.2	Habitation	14
250.8	0.6	14.2	Logement(3)	15
177.3	0.7	10.5	Logement en location	16
175.1	0.7	10.5	Loyer	17
284.3	0.5	16.0	Logement en propriété	18
233.5	1.3	18.0	Dépenses de ménages(2,3)	19
175.9	1.6	7.6	Articles d'ameublement et d'accessoires	20
211.8	1.5	8.4	Habillement	21
174.0	0.6	6.7	Vêtements pour femmes(2,3)	22
174.5	2.5	8.7	Vêtements pour hommes(2,3)	23
271.5	1.0	13.2	Transports	24
270.5	1.0	12.9	Transport privé	25
246.9	0.7	14.9	Transport public(2)	26
236.3	1.2	9.0	Santé et soins personnels	27
193.4	0.4	8.0	Loisirs, lecture et formation	28
237.3	0.6	15.6	Tabacs et boissons alcoolisées	29
			Certains agrégats spéciaux:	
244.5	0.9	12.6	Ensemble sans les aliments	30
234.3	0.6	11.4	Ensemble sans les aliments et l'énergie	31
352.1	3.8	23.2	Énergie	32
311.9	1.0	11.4	Aliments et énergie	33

(1) L'indice d'ensemble des prix à la consommation et ses sept composantes principales par ville, ont été révisés avec l'émission d'octobre 1978. Pour de plus amples renseignements, voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Révision des indices des villes" à la fin de cette publication.

(2) 1974=100.

(3) Séries reconstruites. Voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Indices reconstruits" à la fin de cette publication.

TABLE 7. All-items Consumer Price Index(1) (Not Seasonally Adjusted), by City, 1977-1982

TABLEAU 7. Indice d'ensemble des prix à la consommation(1) (non désaisonnalisé), par ville, 1977-1982

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
St. John's:													
1977	162.8	163.3	165.3	166.1	167.5	168.9	171.0	171.4	171.7	172.8	173.5	174.8	169.1
1978	175.3	176.3	178.1	179.1	180.4	181.2	184.8	185.3	184.8	187.9	190.1	190.6	182.8
1979	191.1	192.9	194.9	196.8	199.2	200.0	202.4	203.3	204.7	205.3	208.8	210.1	200.8
1980	210.2	212.1	215.5	217.9	220.1	223.2	225.0	228.6	230.3	232.8	236.1	238.1	224.2
1981	239.7	242.3	245.5	248.4	250.6	254.3	256.2	257.9	260.9	262.5	264.7	265.9	254.1
1982	267.5	270.3	273.9										
Charlottetown-Summerside:(2)													
1977	124.0	124.8	126.4	127.3	128.6	129.6	130.8	131.0	132.1	133.0	133.6	134.2	129.7
1978	134.3	135.0	136.6	137.3	138.6	139.9	141.6	142.2	142.1	143.7	144.5	145.0	140.1
1979	145.9	146.8	148.7	149.5	150.6	151.4	152.8	153.5	155.0	156.3	157.0	157.9	152.1
1980	158.4	159.7	162.9	163.5	165.8	167.4	168.7	170.7	171.9	173.6	175.5	176.9	167.9
1981	179.4	180.6	185.0	186.4	188.5	191.1	192.9	193.5	195.4	196.8	198.6	199.2	190.6
1982	199.9	202.2	204.8										
Halifax:													
1977	152.0	153.8	155.7	157.8	159.0	160.2	161.0	161.7	162.6	163.4	164.5	165.4	159.8
1978	165.6	166.5	168.1	169.0	169.7	171.4	173.4	174.3	174.4	176.7	177.9	178.3	172.1
1979	178.8	180.7	182.5	183.9	186.1	187.3	189.0	189.5	190.8	191.7	194.0	194.5	187.4
1980	195.9	198.2	201.0	202.6	204.5	206.5	208.5	210.3	211.8	214.6	217.8	218.4	207.5
1981	220.5	222.4	225.1	226.7	229.0	232.5	233.9	235.2	237.0	239.0	242.2	241.1	232.0
1982	242.0	244.4	247.6										
Saint John:													
1977	155.0	156.9	158.9	160.2	161.1	162.0	163.0	164.2	165.5	166.1	167.3	168.3	162.4
1978	168.5	169.7	171.2	172.3	173.2	174.5	177.1	177.7	178.1	179.9	181.2	181.7	175.4
1979	183.0	184.3	186.8	188.2	190.5	191.5	193.0	193.9	195.5	196.9	198.1	199.2	191.7
1980	200.1	202.1	204.5	205.6	208.2	210.6	212.1	215.1	216.7	219.4	222.2	222.2	211.6
1981	225.2	227.0	230.5	232.6	234.7	240.0	241.9	243.4	244.2	245.9	248.8	248.6	238.6
1982	250.8	253.4	257.3										
Québec:													
1977	152.4	154.3	155.2	156.3	157.4	159.1	160.5	161.5	162.0	163.2	164.4	164.8	159.3
1978	165.3	166.6	168.7	168.4	170.5	171.7	174.4	175.0	174.6	175.6	177.4	177.9	172.2
1979	179.4	181.8	183.5	184.9	186.2	186.4	187.9	189.8	191.4	193.4	195.2	196.4	188.0
1980	197.9	199.8	201.9	203.0	205.3	207.2	208.4	211.6	212.8	214.9	217.4	218.7	208.2
1981	220.9	223.6	225.9	227.9	229.7	233.0	234.0	236.8	238.8	240.4	243.2	248.3	233.5
1982	249.8	252.7	255.1										
Montréal:													
1977	153.1	154.8	156.1	156.6	157.9	158.8	161.0	161.4	162.4	163.8	164.6	166.2	159.7
1978	166.3	167.6	169.6	169.3	171.5	173.1	175.8	176.1	175.2	176.1	177.6	178.5	173.1
1979	179.8	181.9	184.2	185.9	187.3	187.1	189.4	190.6	192.8	194.3	195.9	197.2	188.9
1980	197.9	199.6	201.7	202.4	204.9	207.2	209.5	212.0	213.1	215.2	218.6	219.0	208.4
1981	221.7	224.3	226.9	229.1	230.6	233.7	235.5	237.6	239.8	240.9	243.5	247.3	234.2
1982	248.5	251.8	253.8										
Ottawa:													
1977	153.3	155.1	156.7	157.5	158.5	159.9	160.9	161.4	162.1	163.8	164.8	165.9	160.0
1978	167.0	168.0	169.8	170.1	171.9	173.4	175.6	175.1	175.0	177.2	178.5	179.4	173.4
1979	180.7	182.1	184.4	185.6	187.6	188.4	190.2	190.3	191.8	193.0	195.1	195.6	188.7
1980	196.9	198.8	200.9	201.8	204.0	207.2	208.1	209.5	211.4	213.0	215.6	216.6	207.0
1981	218.7	221.8	224.4	225.1	227.9	230.7	234.0	235.1	236.7	239.9	241.8	240.9	231.4
1982	242.9	245.2	248.4										
Toronto:													
1977	153.3	154.7	156.3	157.4	158.6	160.0	161.1	161.5	162.2	164.1	165.3	166.4	160.1
1978	167.4	167.7	169.3	169.8	171.7	173.4	176.5	176.2	175.5	177.9	179.4	179.4	173.7
1979	181.2	182.8	185.2	186.0	188.3	189.6	190.8	191.4	192.7	194.5	196.8	197.8	189.8
1980	198.7	200.6	202.9	204.1	206.3	208.5	209.8	211.8	213.8	215.3	217.3	219.3	209.0
1981	222.1	224.4	227.5	229.6	231.4	235.4	237.6	238.9	240.4	243.6	244.9	245.1	235.1
1982	247.1	250.3	254.6										

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 7. All-items Consumer Price Index(1) (Not Seasonally Adjusted), by City, 1977-1982 - Concluded

TABLEAU 7. Indice d'ensemble des prix à la consommation(1) (non désaisonnalisé), par ville, 1977-1982 - fin

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
Thunder Bay:													
1977	153.9	155.9	157.2	159.5	160.8	161.9	163.6	164.1	165.1	166.7	167.8	168.7	162.1
1978	169.4	169.8	171.3	171.9	173.9	174.7	176.1	177.1	177.3	179.6	180.8	180.8	175.2
1979	181.5	183.8	185.6	187.2	188.8	190.6	192.0	193.0	194.2	195.9	197.4	198.4	190.7
1980	199.6	200.8	202.4	204.2	206.3	208.6	210.6	212.2	213.8	216.0	218.2	219.5	209.4
1981	221.6	224.4	226.0	227.4	229.8	233.8	235.8	238.1	240.1	242.7	244.7	244.2	234.0
1982	246.6	248.8	250.8										
Winnipeg:													
1977	155.9	157.5	158.9	160.2	160.8	162.2	163.3	164.5	165.6	166.6	168.5	168.9	162.7
1978	169.4	171.2	173.2	172.3	174.5	175.8	177.7	178.6	178.6	181.8	182.5	182.9	176.5
1979	183.7	185.8	187.3	189.1	191.6	192.6	194.0	193.7	196.0	197.7	199.4	201.0	192.7
1980	201.7	202.8	205.3	206.7	209.1	211.8	213.4	214.8	215.7	218.1	220.7	222.2	211.9
1981	223.9	224.7	228.5	229.0	232.0	237.0	238.4	239.6	242.1	243.4	244.7	242.8	235.5
1982	244.1	246.8	251.1										
Regina:													
1977	153.1	154.6	156.6	158.0	159.4	160.5	161.3	163.3	163.8	166.5	168.2	168.6	161.2
1978	169.3	170.4	172.1	173.2	175.3	176.5	178.2	178.0	177.7	178.5	179.9	180.4	175.8
1979	182.7	184.2	185.7	186.7	188.5	190.0	191.5	192.5	193.8	194.8	196.9	198.5	190.5
1980	199.2	200.0	202.7	203.7	205.9	208.8	210.9	212.9	215.0	216.5	220.1	221.1	209.7
1981	223.0	224.7	227.5	227.7	231.0	234.6	236.0	238.0	239.4	241.1	243.9	244.7	234.3
1982	245.7	249.2	251.1										
Saskatoon:													
1977	151.4	152.7	155.0	156.6	157.4	158.8	159.5	161.4	161.8	164.2	165.1	165.6	159.1
1978	166.2	166.7	168.1	169.0	170.3	171.7	173.6	173.7	174.0	174.7	175.5	176.2	171.6
1979	178.3	179.8	181.6	182.7	184.8	186.4	188.6	188.7	190.2	191.5	193.9	195.0	186.8
1980	195.7	197.1	199.7	200.8	203.7	205.9	207.7	208.9	211.1	213.6	216.1	217.2	206.5
1981	218.9	221.4	223.1	224.0	227.6	230.4	232.8	235.0	235.7	237.0	240.1	241.6	230.6
1982	242.3	245.6	248.5										
Edmonton:													
1977	154.5	156.3	158.5	159.5	160.6	161.3	162.5	164.2	164.5	166.7	168.2	169.2	162.2
1978	170.1	170.9	172.5	173.7	175.4	176.9	178.1	178.3	178.5	180.8	182.4	182.9	176.7
1979	183.7	186.6	188.5	189.8	191.0	192.5	194.1	193.9	195.8	196.9	198.3	199.4	192.5
1980	200.6	202.3	204.6	206.6	208.9	210.9	212.2	214.0	216.6	219.5	223.4	224.3	212.0
1981	227.0	228.5	230.4	231.6	235.1	238.6	241.1	242.2	243.6	245.8	249.0	249.6	238.5
1982	251.5	255.0	258.6										
Calgary:													
1977	153.9	155.0	156.5	158.4	159.5	160.3	161.2	162.1	162.3	164.6	165.5	166.2	160.5
1978	166.6	167.9	170.3	170.9	172.7	174.1	175.7	175.4	176.3	177.6	178.9	178.9	173.8
1979	180.3	182.6	184.3	185.7	187.2	188.2	189.8	190.8	192.7	193.6	194.9	196.5	188.9
1980	198.0	198.9	200.1	202.3	204.6	206.8	209.3	210.9	213.0	216.8	219.6	220.8	208.4
1981	223.3	225.8	227.9	229.4	232.0	235.2	238.4	240.4	241.9	244.1	247.0	248.2	236.1
1982	251.1	254.2	258.5										
Vancouver:													
1977	159.1	160.2	161.3	162.4	163.2	164.2	165.2	166.0	166.8	168.2	169.1	170.2	164.7
1978	171.0	171.7	173.5	174.3	176.2	177.7	178.8	179.2	180.2	181.2	182.2	183.0	177.4
1979	184.1	185.6	187.5	188.0	189.9	191.2	192.3	192.5	194.5	194.7	195.8	197.0	191.1
1980	198.0	199.7	201.6	203.5	205.7	208.5	210.3	212.0	213.6	215.7	218.9	220.5	209.0
1981	224.3	226.5	231.2	232.9	234.9	238.3	240.2	243.2	245.1	248.2	250.6	251.4	238.9
1982	254.3	255.8	257.6										

(1) The All-items indexes for the period ending September 1978 were revised with the release of the October 1978 index. See "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Revised City Indexes" at the end of this publication.

(2) Les indices d'ensemble pour la période se terminant en septembre 1978 ont été révisés avec l'émission de l'indice d'octobre 1978. Voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Révision des indices des villes" à la fin de cette publication.

(2) 1974=100.

TECHNICAL NOTES (THE CONSUMER PRICE INDEX)

Definition

The Consumer Price Index (CPI) measures the percentage change through time in the cost of purchasing a constant "basket" of goods and services representing the purchases by a particular population group in a specified time period. The "basket" is of an unchanging or equivalent quantity and quality of goods and services, consisting of items for which there are continually measurable market prices over time. Changes in the costs of this basket are therefore due only to price movements.

The CPI for each city measures price change from one time period to another within that specific city. Thus, while city CPI's show the movement of prices in each city, they do not indicate price level differences between cities or between cities and Canada. Such inter-city price comparisons for a selected number of grocery items are published separately in **Consumer Prices and Price Indexes**, Catalogue 62-010.

Coverage

Beginning with October 1978, the weights used in the CPI are those pertaining to 1974 expenditure patterns. Data used for establishing these patterns were obtained through the 1974 Family Expenditure Surveys. The expenditures are those reported by all private households (families and individuals) living in Canadian urban centres with a population of 30,000 or more. The 1971 Census of Canada revealed 59 such urban centres.

Separate CPI's are published for 15 of these centres which, together, accounted for approximately 70% of the total 1974 current consumption expenditures reported in the 59 centres. These 15 centres were, in part, selected in order to permit the publication of at least one CPI in each province. Some 400 commodities are priced in each of these 15 cities while in the remaining 44 urban centres, the number of commodities surveyed is fewer, with clothing and home furnishings being the notable exclusions.

Prices

The prices used in the calculation of the CPI are retail prices inclusive of all sales, excise and other taxes applicable to individual commodities. The pricing cycle starts in the latter part of each month and extends to the middle part of the following month. Although prices for most CPI items are collected on a monthly basis, some are priced less frequently, e.g., property taxes, automobile registration fees, dry cleaning services. However, such goods or services scheduled for pricing at less than monthly intervals will be priced in any month when there is evidence to suggest that significant price changes may occur prior to the next regularly scheduled pricing. The number of prices observed in a given city depends upon the importance of that city's expenditures to the total Canada expenditure and also the nature of the commodity, with those commodities displaying a high variability of price change generally requiring more observations. The selection of outlets in which prices are to be collected is judgmental (other than for rents) with the sample being designed to cover volume selling establishments.

Weights and Linking

The weights used in the calculation of the CPI are periodically revised. This is a necessary procedure which serves to ensure that weights reflect changes in consumer expenditures thereby maintaining the relevancy of the index. In October 1978, the CPI weights were revised using 1974 family expenditure patterns.

NOTES TECHNIQUES (L'INDICE DES PRIX À LA CONSOMMATION)

Définition

L'indice des prix à la consommation (IPC) mesure la variation dans le temps, exprimée en pourcentage, du coût à l'achat d'un "panier" constant de biens et de services, qui représente les achats faits par un groupe particulier de la population au cours d'une période donnée. Le "panier" renferme des biens et des services de quantité et de qualité invariables ou équivalentes et dont les prix sont mesurables au cours du temps. C'est ainsi que les variations de son coût résultent uniquement du mouvement des prix.

L'IPC de chaque agglomération urbaine mesure les variations de prix entre deux périodes dans cette agglomération. Aussi les IPC des villes indiquent-ils le mouvement des prix dans chaque agglomération, mais non les différences du niveau des prix entre les villes ou bien entre les villes et le Canada. De telles comparaisons entre les villes en ce qui concerne les niveaux de prix de certains articles d'épicerie sont publiées à part dans **Prix à la consommation et indices des prix**, n° 62-010 au catalogue.

Champ d'observation

À compter d'octobre 1978, les pondérations utilisées pour l'IPC se rapportent aux schémas des dépenses de 1974. Les données qui ont servi à établir ces schémas proviennent des Enquêtes sur les dépenses des familles de 1974. Les dépenses sont celles qu'ont déclarées tous les ménages privés (familles et personnes seules) qui habitent les centres urbains du Canada qui comptent 30,000 habitants ou plus. Selon le recensement du Canada de 1971, ces centres urbains sont au nombre de 59.

Des IPC distincts sont publiés pour 15 centres qui, ensemble, interviennent pour près de 70 % du total des dépenses courantes de consommation déclarées en 1974 par les 59 centres. Les 15 centres ont été choisis, en partie, parce qu'ils permettent la publication d'un IPC au moins dans chaque province. On relève les prix de quelque 400 produits dans chacune des 15 villes; ce nombre est plus faible dans les 44 centres restants, les produits exclus étant principalement l'habillement et les articles d'ameublement.

Prix

Les prix servant au calcul de l'IPC sont les prix au détail et englobent toutes les taxes de vente, d'accise et autres taxes imposées aux produits. Le cycle des relevés commence vers la fin de chaque mois et se termine au milieu du mois suivant. Les prix de la plupart des articles de l'IPC sont recueillis chaque mois, mais certains articles sont observés moins souvent, notamment l'impôt foncier, l'immatriculation d'automobiles, le nettoyage à sec. Cependant, dans le cas des biens et services dont l'observation est prévue à des intervalles de plus d'un mois, on en relèvera le prix dans tout mois où il apparaît qu'une variation importante se produira avant le prochain relevé prévu au calendrier. Le nombre de prix observés dans une ville donnée dépend de l'importance des dépenses de cette ville par rapport au total des dépenses pour le Canada ainsi que de la nature du produit, les observations étant généralement plus fréquentes pour les produits dont les prix varient beaucoup. Le choix des points de vente où les prix doivent être recueillis est fait au jugé (sauf pour les loyers) et l'échantillon a pour but de couvrir les établissements à gros volume de vente.

Pondérations et enchaînement

Les pondérations utilisées dans le calcul de l'IPC sont révisées périodiquement. Ce procédé est nécessaire pour que les pondérations tiennent compte des changements qui s'opèrent au niveau des dépenses à la consommation et, par le fait même, pour que l'indice conserve son utilité. En octobre 1978, les pondérations de l'IPC ont été révisées à partir des schémas de dépenses des familles de 1974.

TEXT TABLE I. Comparison of 1967 and 1974 Expenditure Weights Used in the Consumer Price Index, by Major Component, for Canada

TABLEAU EXPLICATIF I. Comparaison des pondérations des dépenses de 1967 et de 1974 utilisées pour l'indice des prix à la consommation, par composante principale, pour le Canada

Major components - Composantes principales	Weights - Pondérations	
	1974	1967
All-items - Ensemble	100.0(1)	100.0(1)
Food - Aliments	21.5	24.8
Housing - Habitation	34.1	31.4
Clothing - Habillement	10.1	11.3
Transportation - Transports	15.8	15.2
Health and personal care - Santé et soins personnels	4.0	4.5
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	8.3	6.9
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées	6.2	6.0

(1) Figures may not add up due to rounding.

(1) Les chiffres ayant été arrondis, les totaux peuvent ne pas correspondre.

These weights represent expenditures in 1974 (1974 quantities valued in 1974 prices) and in 1967 (1967 quantities valued in 1967 prices). They cannot be used to reconstruct or reaggregate indexes on a 1971=100 time base. The methodology required to permit such a reaggregation can be obtained on request by contacting the address shown below.

The indexes based on 1974 weights were linked or connected in September 1978 to the appropriate indexes based on 1967 weights which had been in use since May 1973. This linking procedure ensures that conceptually equivalent series are made continuous over time. It should be noted that the linking method is such that aggregate indexes cannot be considered as the direct average of their respective component indexes. In exceptional cases, this may cause the level of an aggregate index to fall slightly outside the range of its component indexes.

Time Base

The CPI for Canada and each index city is expressed in terms of 1971=100, except for Charlottetown-Summerside and for certain items, as noted, where the pricing survey was introduced in more recent years.

Changes Based on Annual Averages

The percentage change based on annual averages compares the average of the 12 monthly indexes of one year to the average of the 12 monthly indexes of the previous year.

Seasonal Adjustment of the Canada CPI

The adjustment is carried out at the item level for all items exhibiting significant seasonality.

Ces pondérations représentent les dépenses en 1974 (quantités et prix de 1974) et en 1967 (quantités et prix de 1967). Elles ne peuvent servir à reconstituer ni à composer des indices sur la base de 1971=100. La méthode à suivre pour une telle reconstitution peut être obtenue sur demande auprès de la section dont l'adresse est donnée plus loin.

Les indices fondés sur les pondérations de 1974 ont été enchaînés ou raccordés en septembre 1978 aux indices correspondants fondés sur les pondérations de 1967, en usage depuis mai 1973. Grâce à cet enchaînement, des séries équivalentes sur le plan conceptuel sont continues dans le temps. On notera que cette méthode d'enchaînement ne permet pas de considérer les indices composés comme des moyennes directes de leurs composantes respectives. Dans des cas exceptionnels, l'indice composé pourrait ainsi dépasser légèrement l'étendue des indices de ces composantes.

Période de base

L'IPC du Canada et de chaque ville est exprimé sur la base de 1971=100, sauf pour Charlottetown-Summerside et pour certains articles, qui sont signalés et dont l'enquête sur les prix n'a été introduit qu'au cours des années plus récentes.

Changements basés sur les moyennes annuelles

Le changement en pourcentage basé sur les moyennes annuelles compare la moyenne des 12 indices mensuels d'une année à la moyenne des 12 indices mensuels de l'année précédente.

Désaisonnalisation de l'IPC au Canada

La désaisonnalisation s'effectue au niveau de l'article pour tous les articles faisant ressortir une saisonnalité appréciable.

The seasonal adjustment process removes changes that are recurrent from year to year, thereby facilitating better analysis of the underlying trend movement.

Irregular or erratic movements are not eliminated by this approach. Care must therefore be taken in inferring annual rates of change from monthly seasonally adjusted changes when irregular movements are present.

Although movements in the CPI are shown both unadjusted and seasonally adjusted in Table 5, the unadjusted data above are retained in Chart 1, as such unadjusted data are of interest to consumers concerned about the actual price movements they encounter in the marketplace. Unadjusted data are also extensively used for escalation purposes and many contractual arrangements tie changes to movements in the unadjusted CPI.

For more information on the methodology employed to seasonally adjust movements in the Consumer Price Index see Appendix 3 of **Consumer Prices and Price Indexes** (Catalogue 62-010).

Impact of Component Changes on All-items CPI

The objective of Chart 3 is to show the impact of the changes in the major components on the change in the All-items CPI. The impact of each major component on the All-items CPI is measured by the surface area of the respective blocks. The horizontal axis relates to the corresponding "basket" values in the respective previous period prices, while the vertical axis shows the percentage movement of prices.

Reconstructed Indexes

With the release of the October 1978 CPI, certain series were reconstructed historically to reflect more closely the Standard Commodity Classification system and the Family Expenditure categories of Statistics Canada. For further details see **The Consumer Price Index Revision Based on 1974 Expenditures, Concepts and Procedures** (Occasional) Catalogue 62-546.

Revised City Indexes

With the release of the October 1978 CPI certain city indexes were revised historically to correct for methodological differences which previously existed in the construction of these indexes at the Canada and city levels. For further details see **The Consumer Price Index Revision Based on 1974 Expenditures, Concepts and Procedures** (Occasional) Catalogue 62-546.

Additional Information and Related Publications

Detailed information on the methodology and concepts of the CPI is contained in **The Consumer Price Index (1971=100) Revision Based on 1974 Expenditures, Concepts and Procedures** (Occasional), Catalogue 62-546. Information regarding the Family Expenditure Surveys is contained in the **Urban Family Food Expenditure Survey, 1974**, Catalogue 62-542, and **Urban Family Expenditure Survey, 1974** Catalogue 62-544.

La désaisonnalisation élimine les variations qui surviennent périodiquement d'une année à l'autre, permettant ainsi une meilleure analyse de la tendance fondamentale.

Les mouvements irréguliers ou accidentels ne sont pas éliminés par cette méthode. C'est donc avec prudence qu'on calculera les taux annuels de variation à partir des variations mensuelles désaisonnalisées s'il y a des mouvements irréguliers.

Bien que les mouvements de l'IPC soient présentés avant et après désaisonnalisation au tableau 5, les données non désaisonnalisées ci-dessus sont retenues pour le graphique 1, car elles peuvent intéresser les consommateurs qui s'inquiètent des mouvements réels des prix qu'ils observent sur le marché. Les données non désaisonnalisées sont aussi largement utilisées aux fins d'indexation et de nombreuses dispositions contractuelles lient les variations aux mouvements de l'IPC non désaisonnalisé.

La méthodologie utilisée pour désaisonnaliser les mouvements de l'indice des prix à la consommation est expliquée à l'appendice 3 de **Prix à la consommation et indices des prix** (n° 62-010 au catalogue).

Effets des changements des composantes sur l'IPC d'ensemble

Le graphique 3 a pour but de faire ressortir les effets des changements survenus dans les principales composantes sur la variation de l'IPC d'ensemble. L'incidence de chaque grande composante sur l'IPC d'ensemble est mesurée par la surface des blocs respectifs. Sur l'axe horizontal on porte les valeurs correspondantes du "panier" aux prix respectifs de la période antérieure, tandis que la variation en pourcentage des prix figure sur l'axe vertical.

Indices reconstruits

À compter de l'émission de l'IPC d'octobre 1978, certaines séries historiques ont été reconstruites de façon à ce qu'elles représentent plus fidèlement le système de la Classification type des produits et les catégories des Dépenses des Familles établis par Statistique Canada. Pour de plus amples informations voir **L'Indice des prix à la consommation, révision fondée sur les dépenses de 1974, concepts et procédés** (hors-série), n° 62-546 au catalogue.

Révision des indices des villes

Avec l'émission de l'IPC d'octobre 1978, certains indices historiques des villes ont été reconstruits pour tenir compte des différences méthodologiques qui existaient au niveau de la construction de ces indices entre le Canada et les villes. Pour de plus amples informations voir **L'Indice des prix, révision fondée sur les dépenses de 1974, concepts et procédés** (hors-série), n° 62-546 au catalogue.

Reseignements supplémentaires et publications connexes

L'indice des prix à la consommation (1971=100) - Révision fondée sur les dépenses de 1974, concepts et procédés (hors-série), n° 62-546 au catalogue, décrit en détail les méthodes et concepts de l'IPC. Des renseignements au sujet des enquêtes sur les dépenses des familles se trouvent dans **Dépenses alimentaires des familles urbaines, 1974**, n° 62-542 au catalogue, et **Dépenses des familles urbaines, 1974**, n° 62-544 au catalogue.

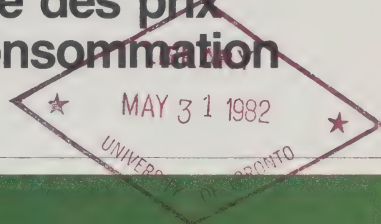
DEPOSITORY LIBRARY MATERIAL

The consumer price index

April 1982

L'indice des prix à la consommation

Avril 1982



Note

This and other government publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores or by mail order.

Mail orders should be sent to Publication Sales and Services, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0V7, or to Publishing Centre, Supply and Services Canada, Ottawa, K1A 0S9.

Inquiries about this publication should be addressed to:

Consumer Prices Section,
Prices Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (telephone: 995-4078) or to a local Advisory Services office:

St. John's (Nfld.)	(772-4073)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)
Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(949-4020)
Regina	(359-5405)
Edmonton	(420-3027)
Vancouver	(666-3695)

Toll-free access to the regional statistical information service is provided in Nova Scotia, New Brunswick, and Prince Edward Island by telephoning 1-800-565-7192. Throughout Saskatchewan, the Regina office can be reached by dialing 1(112)800-667-3524, and throughout Alberta, the Edmonton office can be reached by dialing 1-800-222-6400.

Nota

On peut se procurer cette publication, ainsi que toutes les publications du gouvernement du Canada, auprès des agents autorisés locaux, dans les librairies ordinaires ou par la poste.

Les commandes par la poste devront parvenir à Ventes et services de publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0V7, ou à Imprimerie et édition, Approvisionnements et services Canada, Ottawa, K1A 0S9.

Toutes demandes de renseignements sur la présente publication doivent être adressées à:

Section des prix à la consommation,
Division des prix,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 995-4078) ou à un bureau local des Services consultatifs situé aux endroits suivants:

St. John's (T.-N.)	(772-4073)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)
Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(949-4020)
Regina	(359-5405)
Edmonton	(420-3027)
Vancouver	(666-3695)

On peut obtenir une communication gratuite avec le service régional d'information statistique de la Nouvelle-Écosse, du Nouveau-Brunswick et de l'Île-du-Prince-Édouard en composant 1-800-565-7192. En Saskatchewan, on peut communiquer avec le bureau régional de Regina en composant 1(112)800-667-3524, et en Alberta, avec le bureau d'Edmonton au numéro 1-800-222-6400.

Statistics Canada
Prices Division

Statistique Canada
Division des prix

The consumer price index

April 1982

L'indice des prix à la consommation

Avril 1982

Published under the authority of
the Minister of Supply and
Services Canada

Statistics Canada should be credited when
reproducing or quoting any part of this document

© Minister of Supply
and Services Canada 1982

May 1982
5-4300-503

Price: Canada, \$2.50, \$25.00 a year
Other Countries, \$3.00, \$30.00 a year

Catalogue 62-001, Vol. 61, No. 4

ISSN 0703-9352

Ottawa

Publication autorisée par
le ministre des Approvisionnements et
Services Canada

Reproduction ou citation autorisée sous réserve
d'indication de la source: Statistique Canada

© Ministre des Approvisionnements
et Services Canada 1982

Mai 1982
5-4300-503

Prix: Canada, \$2.50, \$25.00 par année
Autres pays, \$3.00, \$30.00 par année

Catalogue 62-001, vol. 61, n° 4

ISSN 0703-9352

Ottawa

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

For additional monthly and annual CPI data, see **Consumer Prices and Price Indexes** (Quarterly) Catalogue 62-010, price \$6.00 a copy, \$24.00 per year.

NOTE ON CANSIM

Most of the data published in the **Consumer Price Index** (Catalogue 62-001) and **Consumer Prices and Price Indexes** (Catalogue 62-010) is also available in machine readable form through CANSIM (Canadian Socio-Economic Information Management System). In general, CANSIM provides a longer historical series. For further information on CANSIM call (613) 995-7406 or write Chief, Current Economic Analysis Division, Statistics Canada, R.H. Coats Building, Ottawa, K1A 0T6.

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistics Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- P nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

Pour des données mensuelles et annuelles supplémentaires sur l'IPC, voir **Prix à la consommation et indices des prix** (trimestriel), n° 62-010 au catalogue, prix \$6.00 l'exemplaire, \$24.00 par année.

NOTE CONCERNANT CANSIM

La plupart des données publiées dans **L'indice des prix à la consommation** (n° 62-001 au catalogue) et **Prix à la consommation et indices des prix** (n° 62-010 au catalogue) peuvent être obtenues sous forme lisible par machine de CANSIM (Système canadien d'information socio-économique). Les séries historiques sont généralement plus longues dans CANSIM. Pour plus d'information sur CANSIM, signaler (613) 995-7406 ou écrire au chef, Division des analyses de conjoncture, Statistique Canada, Immeuble R.H. Coats, Ottawa, K1A 0T6.

TABLE OF CONTENTS

	Page
National Highlights	5
City Highlights	6
Main Contributors to Monthly Changes in the All-items Index, by City	16
Technical Notes (The Consumer Price Index)	30

Table

1. The Consumer Price Index and Major Components (Not Seasonally Adjusted), Canada	7
2. Consumer Price Index for Canada, All-items (Not Seasonally Adjusted), 1967-1982	9
3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted)	11
4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted)	14
5. Month-to-month Percentage Changes (Unadjusted and Seasonally Adjusted), Canada	15
6. Consumer Price Index by Major Components, Sub-groups and Selected Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City	20
7. All-items Consumer Price Index (Not Seasonally Adjusted), by City, 1977-1982	28

Chart

1. The Consumer Price Index for Canada	8
2. Percentage Change in the Consumer Price Index from the Same Month a Year Ago, Canada	8
3. Percentage Changes from the Previous Month by Major Component and Their Impact on the Movement in the All-items Index, Canada	10
4. Percentage Changes from Previous Month and from Same Month a Year Ago by Major Component for Canada, April 1982	10
5. Percentage Changes in the All-items Index from Previous Month and for Same Month a Year Ago, by City	19

TABLE DES MATIÈRES

	Page
Points saillants de l'indice national	5
Points saillants des indices des villes	6
Principaux facteurs des changements mensuels de l'indice d'ensemble, par ville	16
Notes techniques (L'indice des prix à la consommation)	30

Tableau

1. L'indice des prix à la consommation et composantes principales (non désaisonnalisés), Canada	7
2. Indice des prix à la consommation pour le Canada, indice d'ensemble (non désaisonné), 1967-1982	9
3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés)	11
4. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés)	14
5. Taux de variation d'un mois à l'autre (non désaisonnalisés et désaisonnalisés), Canada	15
6. Indices des prix à la consommation, par composantes principales, sous-groupes et certains agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville	20
7. Indice d'ensemble des prix à la consommation (non désaisonné), par ville, 1977-1982	28

Graphique

1. Indice des prix à la consommation pour le Canada	8
2. Taux de variation de l'indice des prix à la consommation au mois correspondant de l'année précédente, Canada	8
3. Taux de variation par rapport au mois précédent, selon la composante principale et leur impact sur le mouvement de l'indice d'ensemble, Canada	10
4. Taux de variation par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente selon la composante principale pour le Canada, avril 1982	10
5. Taux de variation de l'indice d'ensemble, par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente, par ville	19

Classification and Terminology Changes Introduced with the 1978 Updating

In any Updating, there is a review of the classification system. The following is a summary of classification and terminology changes introduced with this Updating. This is a summary listing, relating only to those series published in "The Consumer Price Index", Catalogue 62-001. For a complete listing of all classification and terminology changes, please contact the Consumer Prices Section, Statistics Canada, Ottawa, KIA 0T6 (613-995-4078, 613-995-4096).

1974 Classification 1978 Classification

Food for home consumption | Food purchased from stores

Although there are some conceptual differences between these two series, the net impact of these differences is insignificant and the two series are considered equivalent.

Dairy products (including butter) | Dairy products

Name change only; the two series are equivalent.

Prepared and partially-prepared main dishes | Prepared and partially-prepared main dishes

These two series are not comparable. Carry-out meals has been removed from this series and is now included in "Food purchased from restaurants". The 1978 defined series has been reconstructed back to 1974.

Sugar and sugar preparations | Sugar and confections

Name change only; the two series are equivalent.

Food away from home | Food purchased from restaurants

Although there are some conceptual differences between these two series, the net impact of these differences is insignificant, and the two series are considered equivalent.

Household services | -----

In the 1978 Classification, some items have been transferred to "Household furnishings, equipment and related services". The remaining items are shown separately.

Household furnishings and equipment | Household furnishings, equipment and related services

These two series are not comparable. In the 1978 Classification "Household services and repairs" has been added to the 1974 defined aggregate "Household furnishings and equipment" to form a new aggregate "Household furnishings, equipment and services". The 1978 defined aggregate has been reconstructed back to 1971.

Changements apportés à la classification et à la terminologie à l'occasion de la mise à jour de 1978

Toute mise à jour s'accompagne d'une révision de la classification. Nous vous présentons ci-après un sommaire des changements apportés à la classification et à la terminologie à l'occasion de la dernière mise à jour. Il s'agit d'une liste sommaire uniquement pour les séries du bulletin "L'Indice des prix à la consommation", n° 62-001 au catalogue. Pour obtenir une liste complète de tous les changements apportés à la classification et à la terminologie, communiquez avec la Section des prix à la consommation, Statistique Canada, Ottawa, KIA 0T6 (613-995-4078, 613-995-4096).

Classification de 1974 Classification de 1978

Aliments consommés à la maison | Aliments achetés au magasin

Ces deux séries sont considérées équivalentes puisque l'impact net des quelques différences conceptuelles qu'elles présentent est négligeable.

Produits laitiers (dont le beurre) | Produits laitiers

Changement terminologique uniquement; les deux séries sont équivalentes.

Mets préparés et partiellement préparés | Mets préparés et partiellement préparés

Ces deux séries ne sont pas comparables. L'actuelle série ne comprend pas les repas à emporter, ces derniers étant désormais pris en compte avec les "aliments achetés au restaurant". Des séries remontant jusqu'en 1974 ont été reconstruites en respectant la définition de 1978.

Sucre et confiserie | Sucre et confiserie

Changement terminologique en anglais seulement; les deux séries sont équivalentes.

Aliments consommés à l'extérieur | Aliments achetés au restaurant

Les deux séries sont considérées équivalentes puisque l'impact net des quelques différences conceptuelles qu'elles présentent est négligeable.

Services ménagers | -----

Dans la classification de 1978, certains articles ont été transférés à la rubrique "Articles d'ameublement et accessoires et services ménagers". Les autres articles sont présentés séparément.

Articles d'ameublement et accessoires | Articles d'ameublement, accessoires et services connexes

Ces deux séries ne sont pas comparables. Dans la classification de 1978, les services ménagers ont été ajoutés à la rubrique "articles d'ameublement et accessoires" de 1974 pour former un nouvel agrégat, celui des "Articles d'ameublement, accessoires et services connexes". L'agrégat respectant la définition de 1978 a été reconstruit jusqu'en 1971.

Note to Users

With this issue, the Updating of the Consumer Price Index which features, among other things, the incorporation of the 1978 family expenditure patterns, replacing those of 1974, is being introduced. Details regarding this Updating are contained in a reference paper, *The Consumer Price Index Reference Paper - Concepts and Procedures - Updating Based on 1978 Expenditures* (Catalogue 62-553, \$8.00), which can be obtained from the Publications Distribution Section, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

National Highlights

The All-items Consumer Price Index (CPI) for Canada (1971=100) increased by 0.5% in April to a level of 257.3, up from the level of 255.9 registered in March. As a result of this latest monthly advance, the twelve-month rise between April 1981 and April 1982 stood at 11.3%, down from the 11.6% increase registered between March 1981 and March 1982. The latest monthly increase was largely attributable to higher Housing charges and to a lesser extent to increased Transportation costs and Food prices. The All-items excluding Food index advanced 0.5% between March and April, down significantly from the increase of 1.4% registered in the previous month. The Food index rose 0.6% between March and April, down slightly from the increase of 0.8% registered between early February and March.

Higher prices for certain beef and pork cuts, and for fresh fruit, most notably for apples, were largely responsible for the 0.5% increase in the Food purchased from stores index. Other notable price increases were reported for dairy products, bread and soft drinks. Significantly dampening the impact of these price increases were lower prices for chicken, fresh vegetables (with the exception of lettuce) and for sugar. In April, the Food purchased from stores index stood 5.2% above its level of April 1981. The Food purchased from restaurants index advanced 0.9% in April, up 9.5% over the corresponding month of 1981. As a result, the aggregate Food index stood 6.1% above its level of April 1981, down from the 6.5% increase registered between March 1981 and March 1982.

Higher charges for automobile and truck operation and maintenance, including higher gasoline prices (most notably in several Ontario cities), repair charges and vehicle insurance premiums, coupled with increased shelter charges for both rented and owned accommodation, were largely responsible for the 0.5% increase in the All-items excluding Food index. Other notable increases in the

Avis aux utilisateurs

L'indice des prix à la consommation mise à jour qui incorpore, entre autres choses, la composition des dépenses des familles de 1978 pour remplacer celles de 1974, est publié pour la première fois dans le présent numéro. Des renseignements détaillés sur cette mise à jour se retrouvent dans le Document de référence de l'indice des prix à la consommation - concepts et procédés - mise à jour fondée sur les dépenses de 1978 (n° 62-553 au catalogue, \$8.00) que l'on peut se procurer auprès de la Section de la distribution des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

Points saillants de l'indice national

L'indice d'ensemble des prix à la consommation (IPC) du Canada (1971=100) a augmenté de 0.5 % en avril pour atteindre 257.3, en hausse par rapport au niveau de 255.9 enregistré en mars. Par suite de cette dernière avance mensuelle, la progression sur les douze mois allant d'avril 1981 à avril 1982 s'est établie à 11.3 %, en baisse par rapport au gain de 11.6 % observé entre mars 1981 et mars 1982. Cette dernière augmentation mensuelle est attribuable en grande partie au relèvement des frais d'habitation et dans une mesure moindre à celui des frais de transport et des prix des aliments. L'indice d'ensemble sans les aliments a avancé de 0.5 % entre mars et avril ce qui représente une diminution importante par rapport à l'augmentation de 1.4 % enregistrée au mois précédent. L'indice des aliments a grimpé de 0.6 % entre mars et avril, soit un peu moins rapidement qu'entre février et mars (0.8 %).

Le renchérissement de certains morceaux de bœuf et de porc et des fruits frais, surtout des pommes, a largement contribué à l'augmentation de 0.5 % de l'indice des aliments achetés au magasin. D'autres gains notables ont été observés pour certains produits laitiers, le pain et les boissons gazeuses. L'impact de ces majorations a été grandement limité par la baisse des prix du poulet, des légumes frais (à l'exception de la laitue) et du sucre. En avril, l'indice des aliments achetés au magasin dépassait de 5.2 % le niveau atteint en avril 1981. L'indice des aliments achetés au restaurant a avancé 0.9 % en avril, en hausse de 9.5 % par rapport au mois correspondant de 1981. En conséquence, l'indice total des aliments a dépassé de 6.1 % celui d'avril 1981, en baisse par rapport à l'augmentation de 6.5 % entre mars 1981 et mars 1982.

Des frais d'utilisation et d'entretien plus élevés pour les automobiles et les camions, y compris un renchérissement de l'essence notamment dans plusieurs villes de l'Ontario, des frais de réparation et des primes d'assurance-automobile, et des frais de logement en location et en propriété plus élevés sont les grands responsables de l'augmentation de 0.5 % de l'indice d'ensemble sans les aliments. Dans le cas de la composante

Housing component included higher electricity charges, especially in the province of British Columbia, increased telephone rates in the provinces of Nova Scotia and Alberta and increased household furnishings and equipment prices. Within the Transportation component, increases were also noted for air fares on selected routes and, in several cities, for local transit fares. New car prices recorded a slight decline reflecting the impact of warranty packages offered by some North American automobile manufacturers on selected models. Other contributors to the All-items excluding Food index included higher recreational charges, increased newspaper prices and higher prices for certain clothing items. Between April 1981 and April 1982, the All-items excluding Food index advanced 12.9%, down marginally from the 13.0% increase registered between March 1981 and March 1982.

Viewed in terms of goods and services, the price level of goods advanced 0.4% while that for services increased 0.8%. As a result, between April 1981 and April 1982, the price level for goods advanced by 9.9%, while that for services rose by 13.5%.

On a seasonally-adjusted basis, the All-items CPI rose 0.7% in April, this comprised a 0.7% rise in the Food index and a 0.7% increase in the All-items excluding Food index.

City Highlights

Between March and April, consumer prices rose in all cities for which CPI's are produced with the exception of Winnipeg where a decline of 0.1% was registered. The increases among the other cities ranged from 0.1% in St. John's to 0.8% in Toronto and Thunder Bay. The lower than national average increase in consumer prices in Winnipeg primarily reflected the impact of lower gasoline prices resulting from local "price wars". The larger than national increase in consumer prices in Thunder Bay was largely attributable to higher domestic gas rates and increased local transit fares. Also contributing to the differing rates among these cities and others was the varying rates of change for food prices which ranged from a decline of 1.1% in Saint John to an increase of 1.8% in Vancouver. Electricity charges advanced in St. John's and Vancouver while telephone rates increased in Halifax, Edmonton and Calgary. Children's clothing prices declined in Regina and Saskatoon, primarily due to the elimination of the provincial retail sales tax on such goods in Saskatchewan. Gasoline prices rose in Ottawa and Toronto, prices for tobacco products increased in Regina and Saskatoon while prices for alcoholic beverages advanced in Saint John, Edmonton and Calgary.

de l'habitation, les tarifs de l'électricité notamment en Colombie-Britannique, les tarifs du téléphone en Nouvelle-Écosse et en Alberta et les prix des articles d'ameublement et accessoires ont également augmenté de façon appréciable. S'agissant de la composante des transports, les tarifs aériens sur certains parcours et, dans plusieurs villes, les tarifs du transport en commun local ont également marqué des hausses. Les prix des voitures neuves ont légèrement baissé sous l'effet des programmes de garantie offerts par certains fabricants nord-américains pour certains modèles. Parmi les autres facteurs de la progression de l'indice d'ensemble sans les aliments, mentionnons les dépenses de loisirs, les prix des journaux et les prix de certains vêtements. Entre avril 1981 et avril 1982, l'indice d'ensemble sans les aliments a avancé de 12.9 %, soit un peu moins que l'augmentation de 13.0 % enregistrée entre mars 1981 et mars 1982.

Du point de vue des biens et des services, les prix des biens ont avancé de 0.4 % et ceux des services, de 0.8 %. Le niveau des prix s'est donc élevé de 9.9 % pour les biens et de 13.5 % pour les services entre avril 1981 et avril 1982.

Après désaisonnalisation, l'IPC d'ensemble a grimpé de 0.7 % en avril sous l'effet d'une hausse de 0.7 % de l'indice des aliments et d'une poussée de 0.7 % de l'indice d'ensemble sans les aliments.

Points saillants des indices des villes

Entre mars et avril, les prix à la consommation ont augmenté dans toutes les villes pour lesquelles on produit un IPC, sauf à Winnipeg où ils ont reculé de 0.1 %. Les majorations dans les autres villes s'échelonnent entre 0.1 % à St. John's et 0.8 % à Toronto et Thunder Bay. Si la progression des prix à la consommation à Winnipeg est inférieure à la moyenne nationale, c'est surtout en raison des "guerres de prix" locales qui ont fait baisser les prix de l'essence. Les prix à la consommation à Thunder Bay dépassent la moyenne nationale surtout en raison des tarifs plus élevés pour le gaz pour consommation domestique et pour le transport en commun local. Un autre facteur qui explique les différents taux de variation des prix dans ces villes et dans d'autres est le mouvement inégal des prix des aliments, qui est allé d'une baisse de 1.1 % à Saint John à une augmentation de 1.8 % à Vancouver. Les tarifs de l'électricité ont été majorés à St. John's et à Vancouver alors que ceux du téléphone ont augmenté à Halifax, Edmonton et Calgary. Les prix des vêtements pour enfants ont baissé à Regina et à Saskatoon sous l'effet principalement de l'abolition de la taxe de vente au détail provinciale sur ces articles en Saskatchewan. Les prix de l'essence ont augmenté à Ottawa et à Toronto, ceux des produits du tabac, à Regina et à Saskatoon, et ceux des boissons alcoolisées, à Saint John, Edmonton et Calgary.

TABLE 1. The Consumer Price Index and Major Components (Not Seasonally Adjusted), Canada,(1) 1971=100

TABLERAU 1. L'indice des prix à la consommation et composantes principales (non désaisonnalisés), Canada(1), 1971=100

	Indexes			Percentage change - April 1982 from	
	Indices			Taux de variation - Avril 1982 contre	
	April 1982	March 1982	April 1981	March 1982	April 1981
	Avril 1982	Mars 1982	Avril 1981	Mars 1982	Avril 1981
All-items - Ensemble	257.3	255.9	231.1	0.5	11.3
Food - Aliments	305.6	303.7	287.9	0.6	6.1
All-items excluding food - Ensemble, sans les aliments	240.6	239.3	213.1	0.5	12.9
Housing - Habitation	249.8	248.4	219.6	0.6	13.8
Clothing - Habillement	200.7	200.4	189.3	0.1	6.0
Transportation - Transports	266.7	264.4	229.3	0.9	16.3
Health and personal care - Santé et soins personnels	240.2	239.0	217.7	0.5	10.3
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	202.5	201.4	186.3	0.5	8.7
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées	230.1	229.6	198.9	0.2	15.7
Purchasing power of the consumer dollar expressed in cents, compared to 1971 - Le pouvoir d'achat du dollar à la consommation, (en cents) par rapport à 1971	38.9	39.1	43.3		
All-items Consumer Price Index converted to 1961=100 - L'indice d'ensemble des prix à la consommation converti à 1961=100	343.2				

(1) For aggregation of indexes see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Weights and Linking" at the end of this publication.

(1) Pour l'agrégation des indices voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Pondérations et enchaînement" à la fin de cette publication.

Chart — 1

The Consumer Price Index for Canada (1971=100)

Graphique — 1

Indices des prix à la consommation pour le Canada (1971=100)

Not seasonally adjusted — Non désaisonnalisés

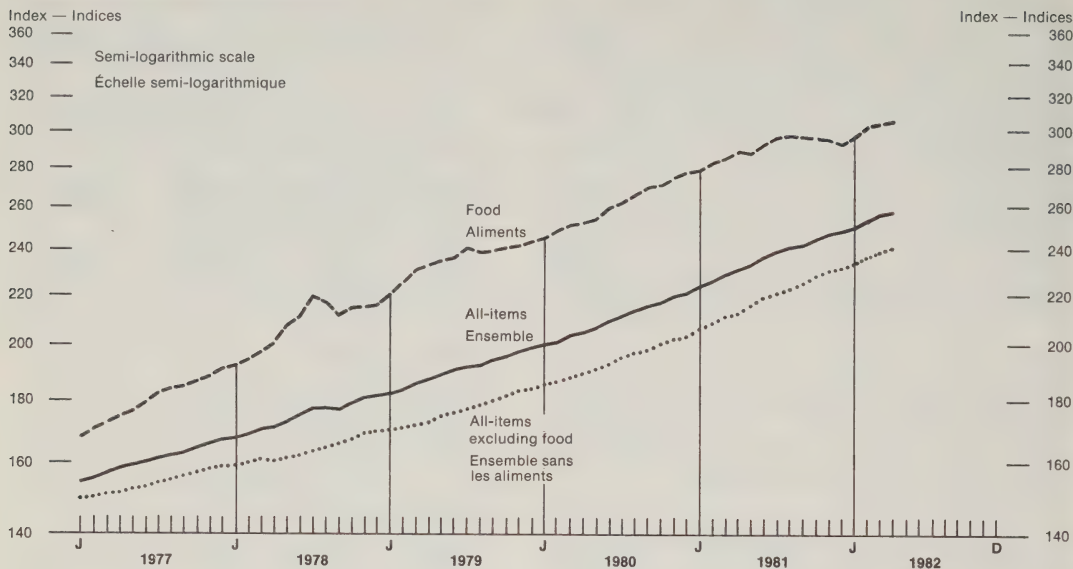


Chart — 2

Percentage Change in the Consumer Price Index from the Same Month a Year Ago, Canada

Graphique — 2

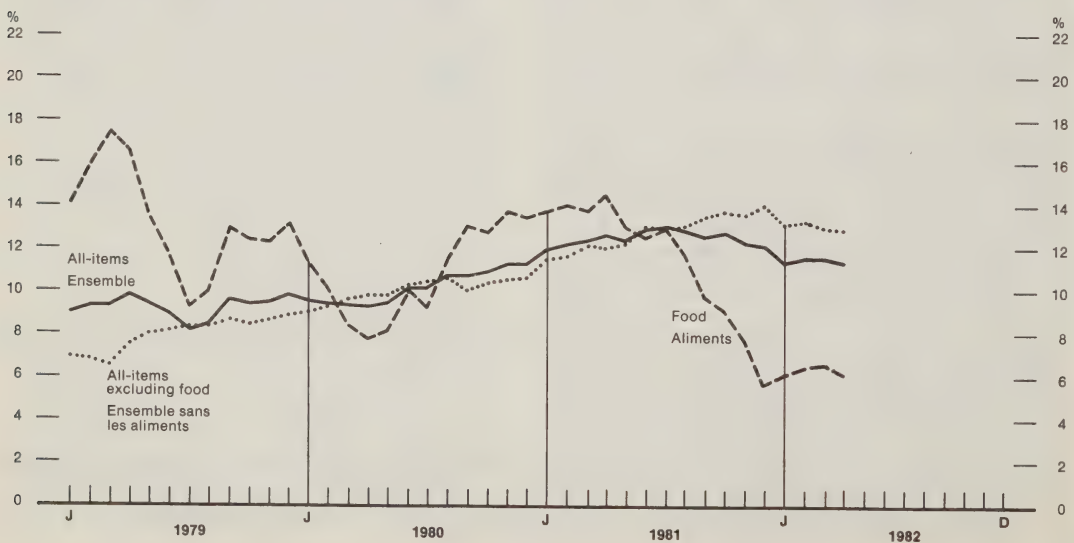
Taux de variation de l'indice des prix à la consommation au mois correspondant de l'année précédente, Canada

TABLE 2. Consumer Price Index for Canada, All-items(1) (Not Seasonally Adjusted), 1967 - 1982, 1971=100

TABLEAU 2. Indice des prix à la consommation pour le Canada, indice d'ensemble(1) (non désaisonnalisé), 1967 - 1982, 1971=100

	Indexes - Indices												
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual Average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
1967	84.7	84.8	85.0	85.8	85.9	86.4	87.2	87.6	87.4	87.3	87.6	88.1	86.5
1968	88.5	88.6	88.9	89.4	89.4	89.7	90.3	90.5	90.8	91.0	91.4	91.7	90.0
1969	91.9	91.9	92.4	93.4	93.6	94.4	94.8	95.1	94.9	95.1	95.5	95.9	94.1
1970	96.1	96.5	96.6	97.2	97.2	97.4	97.8	97.8	97.6	97.7	97.7	97.3	97.2
1971	97.7	98.1	98.4	99.1	99.5	99.7	100.5	101.2	101.0	101.1	101.5	102.2	100.0
1972	102.5	102.9	103.0	103.6	103.7	103.8	105.1	105.9	106.3	106.4	106.7	107.4	104.8
1973	108.3	108.9	109.2	110.4	111.2	112.2	113.2	114.7	115.4	115.7	116.6	117.2	112.7
1974	118.1	119.3	120.5	121.4	123.4	125.0	125.9	127.1	127.9	129.1	130.5	131.8	125.0
1975	132.4	133.4	134.1	134.8	135.9	137.9	139.8	141.2	141.5	142.8	144.1	144.3	138.5
1976	145.1	145.6	146.2	146.8	148.0	148.7	149.3	150.0	150.7	151.7	152.2	152.7	148.9
1977	154.0	155.4	157.0	157.9	159.2	160.3	161.8	162.5	163.4	165.0	166.1	167.2	160.8
1978	167.8	168.9	170.8	171.2	173.6	175.1	177.7	177.8	177.5	179.3	180.8	181.3	175.2
1979	182.7	184.4	186.6	187.9	189.7	190.6	192.1	192.8	194.5	195.9	197.8	199.0	191.2
1980	200.1	201.8	204.0	205.2	207.6	209.9	211.5	213.5	215.4	217.3	220.0	221.3	210.6
1981	224.1	226.4	229.4	231.1	233.2	236.8	238.9	240.6	242.4	244.8	246.9	248.0	236.9
1982	249.7	252.7	255.9	257.3									
Percentage change from the previous month													
Taux de variation par rapport au mois précédent													
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	
1967	0.1	0.1	0.2	0.9	0.1	0.6	0.9	0.5	- 0.2	- 0.1	0.3	0.6	
1968	0.5	0.1	0.3	0.6	0.0	0.3	0.7	0.2	0.3	0.2	0.4	0.3	
1969	0.2	0.0	0.5	1.1	0.2	0.8	0.4	0.3	- 0.2	0.2	0.4	0.4	
1970	0.2	0.4	0.1	0.6	0.0	0.2	0.4	0.0	- 0.2	0.1	0.0	- 0.4	
1971	0.4	0.4	0.3	0.7	0.4	0.2	0.8	0.7	- 0.2	0.1	0.4	0.7	
1972	0.3	0.4	0.1	0.6	0.1	0.1	1.3	0.8	0.4	0.1	0.3	0.7	
1973	0.8	0.6	0.3	1.1	0.7	0.9	0.9	1.3	0.6	0.3	0.8	0.5	
1974	0.8	1.0	1.0	0.7	1.6	1.3	0.7	1.0	0.6	0.9	1.1	1.0	
1975	0.5	0.8	0.5	0.5	0.8	1.5	1.4	1.0	0.2	0.9	0.9	0.1	
1976	0.6	0.3	0.4	0.4	0.8	0.5	0.4	0.5	0.5	0.7	0.3	0.3	
1977	0.9	0.9	1.0	0.6	0.8	0.7	0.9	0.6	0.4	1.0	0.7	0.7	
1978	0.4	0.7	1.1	0.2	1.4	0.9	1.5	0.1	- 0.2	1.0	0.8	0.3	
1979	0.8	0.9	1.2	0.7	1.0	0.5	0.8	0.4	0.9	0.7	1.0	0.6	
1980	0.6	0.8	1.1	0.6	1.2	1.1	0.8	0.9	0.9	0.9	1.2	0.6	
1981	1.3	1.0	1.3	0.7	0.9	1.5	0.9	0.7	0.7	1.0	0.9	0.4	
1982	0.7	1.2	1.3	0.5									
Percentage change from the same month a year ago													
Taux de variation par rapport au mois correspondant de l'année précédente													
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual Average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
1967	3.4	2.8	2.9	3.2	3.2	3.6	4.2	4.2	3.8	3.6	3.8	4.1	3.6
1968	4.5	4.5	4.6	4.2	4.1	3.8	3.6	3.3	3.9	4.2	4.3	4.1	4.0
1969	3.8	3.7	3.9	4.5	4.7	5.2	5.0	5.1	4.5	4.5	4.5	4.6	4.6
1970	4.6	5.0	4.5	4.1	3.8	3.2	3.2	2.8	2.8	2.7	2.3	1.5	3.3
1971	1.7	1.7	1.9	2.0	2.4	2.4	2.8	3.5	3.5	3.5	3.9	5.0	2.9
1972	4.9	4.9	4.7	4.5	4.2	4.1	4.6	4.6	5.2	5.2	5.1	5.1	4.8
1973	5.7	5.8	6.0	6.6	7.2	8.1	7.7	8.3	8.6	8.7	9.3	9.1	7.5
1974	9.0	9.6	10.3	10.0	11.0	11.4	11.2	10.8	10.8	11.6	11.9	12.5	10.9
1975	12.1	11.8	11.3	11.0	10.1	10.3	11.0	11.1	10.6	10.6	10.4	9.5	10.8
1976	9.6	9.1	9.0	8.9	8.9	7.8	6.8	6.2	6.5	6.2	5.6	5.8	7.5
1977	6.1	6.7	7.4	7.6	7.6	7.8	8.4	8.3	8.4	8.8	9.1	9.5	8.0
1978	9.0	8.7	8.8	8.4	9.0	9.2	9.8	9.4	8.6	8.7	8.8	8.4	9.0
1979	8.9	9.2	9.2	9.8	9.3	8.9	8.1	8.4	9.6	9.3	9.4	9.8	9.1
1980	9.5	9.4	9.3	9.2	9.4	10.1	10.1	10.7	10.7	10.9	11.2	11.2	10.1
1981	12.0	12.2	12.4	12.6	12.3	12.8	13.0	12.7	12.5	12.7	12.2	12.1	12.5
1982	11.4	11.6	11.6	11.3									

(1) For information on the continuity of the series see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Weights and Linking" at the end of this publication.

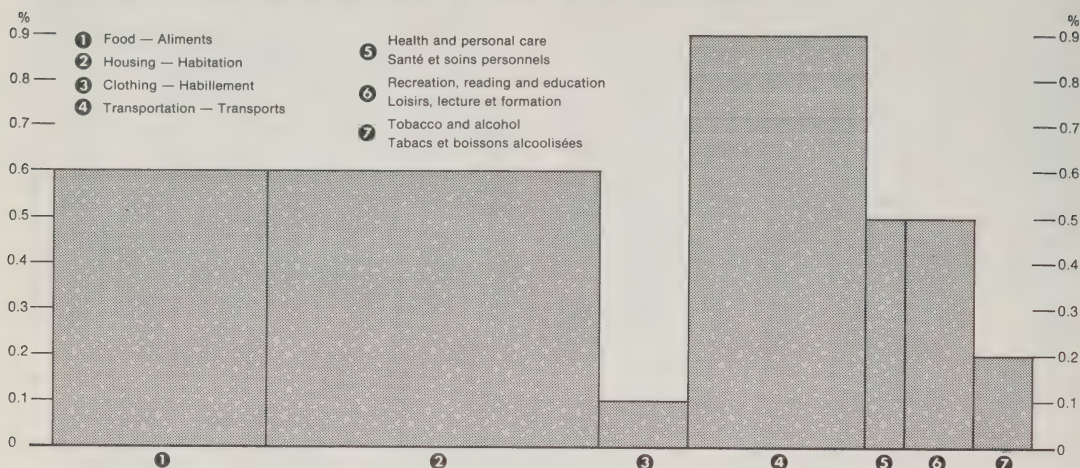
(1) Pour information concernant l'aspect continue des séries voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Pondérations et enchaînement" à la fin de cette publication.

Chart — 3

Percentage Changes from the Previous Month by Major Component and their Impact on the Movement in the All-items Index,⁽¹⁾ Canada

Graphique — 3

Taux de variation par rapport au mois précédent, selon la composante principale et leur impact sur le mouvement de l'indice d'ensemble⁽¹⁾, Canada



(1) For an explanation of the methodology, see "Technical Notes — (The Consumer Price Index) — Impact of Component Changes on All-items CPI" at the end of this publication.

(1) On trouvera une explication de la méthodologie dans les "Notes techniques — (L'indice des prix à la consommation) — Effets des changements des composantes sur l'IPC d'ensemble" à la fin de cette publication.

Chart — 4

Percentage Changes from Previous Month and from Same Month a Year Ago by Major Component for Canada, April 1982

Graphique — 4

Taux de variation par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente selon la composante principale pour le Canada, avril 1982

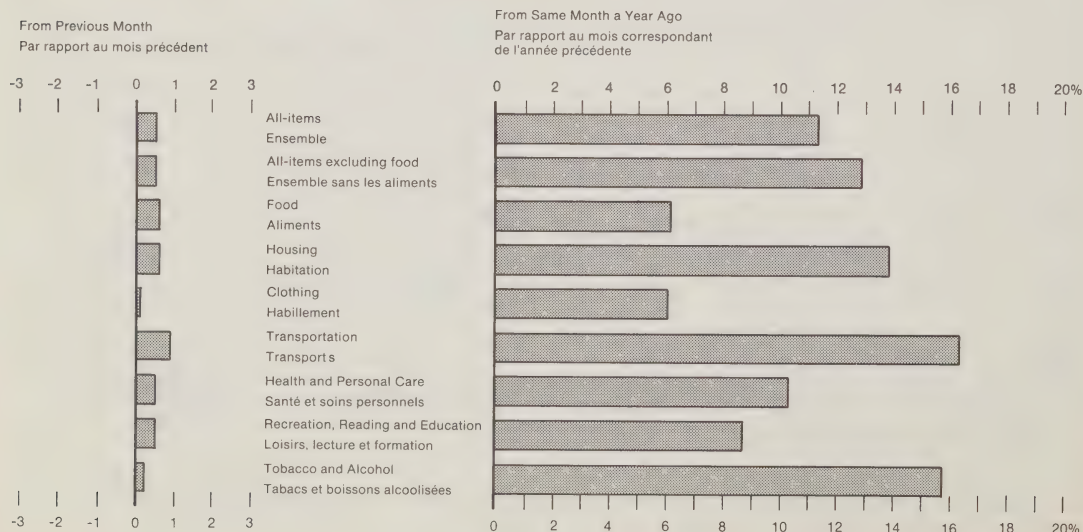


TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), 1971=100

TABLÉAU 3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), 1971=100

Major components, selected sub-groups and special aggregates Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes Indices			Percentage change - April 1982 from Taux de variation - Avril 1982 contre	
	April 1982 Avril 1982	March 1982 Mars 1982	April 1981 Avril 1981	March 1982 Mars 1982	April 1981 Avril 1981
ALL-ITEMS - ENSEMBLE	257.3	255.9	231.1	0.5	11.3
Major Components and selected sub-groups - Composante principales et certains sous-groupes					
<u>Food - Aliments</u>	305.6	303.7	287.9	0.6	6.1
Food purchased from stores - Aliments achetés au magasin	309.5	307.9	294.1	0.5	5.2
Meat, Poultry and Fish - Viande, volaille et poisson	294.6	293.6	286.0	0.3	3.0
Meat(1) - Viande(1)	285.8	282.8	280.6	1.1	1.9
Beef - Boeuf	283.7	280.6	293.1	1.1	- 3.2
Pork - Porc	283.4	277.0	254.6	2.3	11.3
Other Meat - Autre viande	296.1	297.3	283.7	- 0.4	4.4
Poultry - Volaille	315.5	324.9	294.1	- 2.9	7.3
Fish - Poisson	390.6	389.3	356.6	0.3	9.5
Dairy products and eggs - Produits laitiers et oeufs	299.5	298.4	274.5	0.4	9.1
Dairy products - Produits laitiers	305.1	303.8	276.6	0.4	10.3
Fresh fluid milk - Lait entier frais	291.6	291.6	267.5	0.0	9.0
Eggs - Oeufs	260.6	261.3	262.4	- 0.3	- 0.7
Cereal and bakery products - Produits céréaliers et de boulangerie	326.4	324.0	308.7	0.7	5.7
Cereal products - Produits céréaliers	329.5	330.5	305.6	- 0.3	7.8
Bakery products - Produits de boulangerie	321.7	318.0	306.4	1.2	5.0
Bread - Pain	333.2	329.7	318.1	1.1	4.7
Fruit and vegetables - Fruits et légumes	350.7	349.6	334.8	0.3	4.7
Fresh fruit - Fruits frais	381.3	373.6	300.7	2.1	26.8
Processed fruit - Fruits traités	332.8	329.4	295.6	1.0	12.6
Fresh vegetables - Légumes frais	354.9	364.4	432.9	- 2.6	- 18.0
Processed vegetables - Légumes traités	303.9	298.7	255.3	1.7	19.0
Sugar and confections - Sucre et confiserie	368.4	372.9	405.8	- 1.2	- 9.2
Coffee and Tea - Café et thé	339.3	335.8	340.3	1.0	- 0.3
Fats and oils - Huiles et corps gras	250.4	251.2	244.5	- 0.3	2.4
Prepared and partially prepared main dishes(2,4) - Mets préparés et partiellement préparés(2,4)	290.9	285.0	258.3	2.1	12.6
Other food purchased from stores - Autres aliments achetés au magasin	324.2	320.1	295.2	1.3	9.8
Food purchased from restaurants - Aliments achetés au restaurant	287.9	285.3	262.9	0.9	9.5

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), 1971=100

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), 1971=100

Major components, selected sub-groups and special aggregates Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes Indices			Percentage change - April 1982 from Taux de variation - Avril 1982 contre	
	April 1982	March 1982	April 1981	March 1982	April 1981
	Avril 1982	Mars 1982	Avril 1981	Mars 1982	Avril 1981
<u>Housing - Habitation</u>	249.8	248.4	219.6	0.6	13.8
Shelter - Logement	233.8	232.5	206.0	0.6	13.5
Rented Accommodation - Logement en location	167.3	166.4	154.3	0.5	8.4
Rent - Loyer	164.4	163.5	151.8	0.6	8.3
Owned Accommodation - Logement en propriété	280.8	279.2	242.5	0.6	15.8
Mortgage interest cost - Coût d'intérêts hypothécaire	351.7	346.0	280.5	1.6	25.4
Replacement cost - Coût de remplacement	252.1	253.4	239.1	- 0.5	5.4
Household operation - Dépenses de ménage	312.9	311.0	267.0	0.6	17.2
Water, fuel and electricity - Eau, combustible et électricité	399.9	398.2	328.2	0.4	21.8
Fuel oil and other liquid fuel - Mazout et autres combustibles liquides	645.1	645.1	497.6	0.0	29.6
Piped and bottled gas - Gaz naturel et gas propane	431.1	429.6	333.8	0.3	29.1
Electricity - Électricité	270.6	268.1	242.8	0.9	11.4
Communications	186.7	185.4	155.9	0.7	19.8
Telephones - Téléphones(1)	159.6	158.3	143.0	0.8	11.6
Household cleaning supplies - Produits d'entretien ménager	261.4	257.4	229.0	1.6	14.1
Paper, foil and plastic supplies - Articles en papier, en papier d'aluminium et en plastique	262.1	262.0	245.9	0.0	6.6
Household furnishings, equipment and related services(2) - Articles d'ameublement, accessoires et services connexes(2)	208.7	207.7	191.8	0.5	8.8
Furniture - Meubles	204.6	203.5	186.3	0.5	9.8
Major household appliances - Gros appareils ménagers	179.3	176.6	162.2	1.5	10.5
<u>Clothing - Habillement</u>	200.7	200.4	189.3	0.1	6.0
Women's wear - Vêtements pour femmes	192.4	192.3	183.8	0.1	4.7
Girls' wear - Vêtements pour filles	182.3	182.0	172.0	0.2	6.0
Men's wear - Vêtements pour hommes	197.0	196.4	185.5	0.3	6.2
Boys' wear - Vêtements pour garçons	194.9	194.7	183.0	0.1	6.5
Clothing materials and related services - Tissus pour vêtements et services connexes	238.0	237.8	216.1	0.1	10.1
<u>Transportation - Transports</u>	266.7	264.4	229.3	0.9	16.3
Private transportation - Transport privé	266.5	264.7	229.5	0.7	16.1
Automobile and truck purchase - Achat d'automobiles et de camions	206.4	207.1	194.9	- 0.3	5.9
Automobile and truck operation - Utilisation d'automobiles et de camions	322.2	317.6	259.6	1.4	24.1
Gasoline - Essence	388.2	386.5	303.2	0.4	28.0
Automobile and truck repairs - Réparations d'automobiles et de camions	284.7	271.9	255.9	4.7	11.3
Vehicle insurance premiums - Primes d'assurance-automobile	308.5	303.9	234.6	1.5	31.5
Public transportation - Transport public	270.6	265.2	229.7	2.0	17.8
Local and commuter transportation services - Transport local et de banlieue	233.6	229.9	201.1	1.6	16.2
Inter-city transportation services - Transport interurbain	326.4	319.1	274.4	2.3	19.0

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), 1971=100

TABLÉAU 3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), 1971=100

Major components, selected sub-groups and special aggregates Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes Indices			Percentage change - April 1982 from Taux de variation - Avril 1982 contre	
	April 1982	March 1982	April 1981	March 1982	April 1981
	Avril 1982	Mars 1982	Avril 1981	Mars 1982	Avril 1981
<u>Health and personal care - Santé et soins personnels</u>	240.2	239.0	217.7	0.5	10.3
Health care - Soins de santé	240.3	239.9	215.3	0.2	11.6
Personal care - Soins personnels	238.2	236.6	218.3	0.7	9.1
<u>Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation</u>	202.5	201.4	186.3	0.5	8.7
Recreation - Loisirs	199.0	197.7	183.5	0.7	8.4
Home entertainment equipment - Matériel de loisirs à la maison	135.7	134.4	127.4	1.0	6.5
Home recreation equipment - Matériel de loisirs d'intérieur	166.7	166.5	155.8	0.1	7.0
Outdoor recreation equipment - Matériel de loisirs d'extérieur	221.3	221.4	203.7	0.0	8.6
Reading and education - Lecture et formation(3)	178.1	177.7	162.7	0.2	9.5
Reading - Lecture	239.0	237.9	216.5	0.5	10.4
Education - Formation(3)	160.8	160.8	148.2	0.0	8.5
<u>Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées</u>	230.1	229.6	198.9	0.2	15.7
Tobacco products and smokers' supplies - Produits du tabac et articles pour fumeurs	230.7	230.1	201.2	0.3	14.7
Alcoholic beverages - Boissons alcoolisées	226.6	226.2	195.0	0.2	16.2
<u>Reclassified by goods and services - Reclassé par biens et services:</u>					
Goods - Biens	263.8	262.8	240.0	0.4	9.9
Durable goods - Biens durables	192.6	192.8	180.8	- 0.1	6.5
Semi-durable goods - Biens semi-durables	196.0	194.8	183.4	0.6	6.9
Non-durable goods - Biens non-durables	306.7	305.2	274.0	0.5	11.9
Non-durable goods excluding food - Biens non-durables sans les aliments	286.6	285.2	241.5	0.5	18.7
Goods excluding food - Biens sans les aliments	231.3	230.5	206.6	0.3	12.0
Services	248.7	246.7	219.1	0.8	13.5
Services excluding shelter - Services sans le logement	263.3	260.5	231.7	1.1	13.6
<u>Selected special aggregates - Certains agrégats spéciaux:</u>					
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments	240.6	239.3	213.1	0.5	12.9
Energy - Énergie	405.2	403.4	324.2	0.4	25.0
All-items excluding energy - Ensemble sans l'énergie	247.2	245.8	224.8	0.6	10.0
Food and energy - Aliments et l'énergie	331.5	329.6	298.1	0.6	11.2
All-items excluding food and energy - Ensemble sans les aliments et l'énergie	226.4	225.1	203.2	0.6	11.4
All-items excluding housing - Ensemble sans l'habitation	261.3	259.8	237.2	0.6	10.2
All-items excluding shelter - Ensemble sans le logement	263.2	261.7	237.3	0.6	10.9

(1) Special aggregates.

(1) Agrégats spéciaux.

(2) Reconstructed series. See "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Reconstructed Indexes" at the end of this publication.

(2) Séries reconstruites. Voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Indices reconstruits" à la fin de cette publication.

(3) 1974=100.

(4) April 1973=100.

(4) Avril 1973=100.

TABLE 4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), (1) 1971=100

TABLÉAU 4. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés) (1), 1971=100

	Major components - Composantes principales							Special aggregates - Agrégats spéciaux					
	Food	Housing	Clothing	Transportation	Health and personal care	Recreation reading and education	Tobacco and alcohol	Goods		All-items excluding food	All-items excluding energy	All-items excluding food and energy	Energy
	Aliments	Habitation	Habillement	Transports	Santé et soins personnels	Loisirs, lecture et formation	Tabacs et boissons alcoolisées	Biens	Services	Ensemble sans les aliments	Ensemble sans l'énergie	Ensemble sans les aliments et l'énergie	Energie
Annual average - Moyenne annuelle:													
1967	89.9	82.9	91.4	86.1	86.0	84.2	85.8	90.0	80.2	85.3
1968	92.8	86.7	94.1	88.3	89.5	88.3	93.6	93.4	84.4	89.0
1969	96.7	91.2	96.7	92.4	93.8	93.6	97.2	96.3	90.0	93.1
1970	98.9	95.7	98.5	96.1	98.0	96.8	98.4	98.2	95.3	96.7
1971	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
1972	107.6	104.7	102.6	102.6	104.8	102.8	102.7	104.6	105.2	103.7	104.9	103.8	102.8
1973	123.3	111.4	107.7	105.3	109.8	107.1	106.0	113.7	111.7	109.0	112.8	108.7	112.1
1974	143.4	121.2	118.0	115.8	119.4	116.5	111.8	128.1	120.5	118.6	124.7	117.7	129.2
1975	161.9	133.2	125.1	129.4	133.0	128.5	125.3	142.0	133.4	130.5	137.9	129.0	146.6
1976	166.2	148.0	132.0	143.3	144.3	136.2	134.3	149.0	149.6	142.8	147.5	140.3	169.2
1977	180.1	161.9	141.0	153.3	155.0	142.7	143.8	160.0	163.2	154.0	158.7	150.6	189.8
1978	208.0	174.1	146.4	162.2	166.2	148.2	155.5	176.2	174.3	163.9	172.8	159.8	207.4
1979	235.4	186.2	159.9	178.0	181.2	158.4	166.7	194.9	186.5	176.9	188.5	172.0	223.8
1980	260.6	201.4	178.7	200.7	199.3	173.5	185.3	217.2	201.8	194.6	206.9	188.1	264.2
1981	290.4	226.4	191.4	237.6	221.0	191.0	209.2	245.7	225.0	219.5	229.6	208.6	343.6
1982													
1979:													
January - Janvier	220.2	181.2	150.8	169.3	172.9	152.4	159.1	185.0	180.0	170.1	180.0	165.3	219.7
February - Février	225.6	181.7	152.4	170.7	174.6	153.1	160.1	187.3	180.9	171.0	181.9	166.3	220.2
March - Mars	231.3	182.7	155.5	171.4	177.7	153.6	161.6	190.3	182.1	172.3	184.2	167.7	220.7
April - Avril	233.5	183.7	156.4	173.1	178.3	154.0	162.4	191.8	182.8	173.3	185.4	168.7	221.8
May - Mai	234.8	184.2	157.4	176.3	179.5	156.9	168.1	193.5	185.0	175.2	187.3	170.7	222.5
June - Juin	235.9	185.3	158.5	176.2	180.1	158.4	168.3	94.2	186.1	176.0	188.2	171.5	222.8
July - Juillet	240.0	186.1	158.3	178.3	181.8	159.5	168.5	196.0	187.2	177.0	189.7	172.3	224.9
August - Août	238.4	187.0	160.5	179.3	183.9	160.5	169.7	196.4	188.4	178.2	190.4	173.5	225.6
September - Septembre	238.8	188.7	164.9	181.6	184.5	161.1	170.2	198.7	189.2	180.1	191.6	174.8	235.8
October - Octobre	240.4	190.1	166.5	183.1	185.2	163.0	170.3	199.9	190.9	181.5	193.0	176.1	237.4
November - Novembre	241.0	191.4	168.5	188.1	188.1	164.1	170.8	202.0	192.5	183.6	194.8	178.3	239.6
December - Décembre	244.3	192.2	169.4	188.7	188.4	164.2	171.0	203.6	192.9	184.2	195.8	178.7	242.8
1980:													
January - Janvier	245.0	193.6	167.8	190.5	189.0	165.6	173.5	204.9	193.8	185.4	196.7	179.6	247.0
February - Février	248.4	194.6	171.1	190.9	191.2	167.0	175.9	206.9	195.2	186.8	198.6	181.0	248.1
March - Mars	250.7	196.3	176.4	192.5	194.4	167.9	176.7	209.4	196.9	188.9	200.5	182.8	253.8
April - Avril	251.5	197.3	177.5	195.3	195.0	168.4	178.0	210.8	198.0	190.2	201.7	184.0	255.9
May - Mai	253.8	198.6	178.3	197.3	197.5	172.5	185.1	213.8	199.3	192.4	204.0	186.3	257.7
June - Juin	259.5	200.1	178.8	199.4	198.2	173.2	187.9	216.6	201.0	193.9	206.4	187.9	258.4
July - Juillet	261.8	201.6	178.5	202.2	199.8	174.6	188.2	218.2	202.6	195.4	207.9	189.1	262.0
August - Août	265.5	203.3	180.3	203.1	203.2	176.4	189.3	220.4	204.3	197.0	210.0	190.7	264.3
September - Septembre	269.8	205.0	182.5	203.5	204.0	176.6	190.0	222.6	205.6	198.2	211.9	192.0	264.8
October - Octobre	270.9	207.1	182.9	207.3	204.6	179.3	190.9	224.9	207.2	200.3	212.9	193.0	280.6
November - Novembre	273.9	208.7	185.0	213.1	207.1	180.0	193.2	228.5	208.5	202.9	215.3	195.1	288.2
December - Décembre	277.0	210.2	185.0	213.7	207.2	180.5	194.8	230.0	209.7	203.8	216.6	196.0	289.8
1981:													
January - Janvier	278.5	213.1	184.1	221.4	207.9	183.1	194.4	232.7	212.6	206.8	218.4	197.8	307.8
February - Février	283.2	214.6	187.0	222.5	211.2	185.0	195.3	235.0	214.9	208.5	220.8	199.5	309.1
March - Mars	285.1	217.9	188.9	227.1	216.7	186.3	197.3	238.7	216.8	211.7	223.0	201.7	324.1
April - Avril	287.9	219.6	189.3	229.3	217.7	186.3	198.9	240.0	219.1	213.1	224.8	203.2	324.2
May - Mai	286.6	222.0	189.7	232.9	220.4	189.6	204.4	242.1	221.1	215.9	226.5	205.7	331.2
June - Juin	291.8	225.2	191.1	238.2	221.0	190.6	209.5	246.5	223.7	219.1	229.3	207.8	347.4
July - Juillet	295.7	227.6	190.5	239.7	222.6	191.8	211.4	248.6	225.8	220.7	231.3	209.3	350.7
August - Août	296.6	230.0	192.6	240.5	225.0	192.9	213.6	249.9	228.2	222.6	233.0	211.2	352.6
September - Septembre	295.9	232.4	194.3	244.8	225.4	193.3	214.9	251.6	230.0	224.9	234.2	212.7	363.7
October - Octobre	295.5	236.7	195.7	245.8	225.8	196.7	219.5	252.9	233.9	227.8	236.5	215.6	367.5
November - Novembre	295.0	237.7	197.0	251.9	228.8	198.0	225.3	254.9	236.2	230.5	238.7	218.5	367.2
December - Décembre	292.6	239.4	196.3	256.9	229.6	198.2	226.3	255.3	238.3	232.3	239.2	219.6	377.9
1982:													
January - Janvier	295.4	242.5	193.2	258.8	230.6	198.0	227.4	255.8	241.7	233.8	240.7	220.9	381.7
February - Février	301.2	244.6	197.9	259.6	233.7	200.6	229.4	259.0	244.4	236.0	243.8	223.2	382.8
March - Mars	303.7	248.4	200.4	264.4	239.0	201.4	229.6	262.8	246.7	239.3	245.8	225.1	405.1
April - Avril	305.6	249.8	200.7	266.7	240.2	202.5	230.1	263.8	248.7	240.6	247.2	226.4	405.2
May - Mai													
June - Juin													
July - Juillet													
August - Août													
September - Septembre													
October - Octobre													
November - Novembre													
December - Décembre													

(1) For information on the continuity of the series see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Weights and Linking" at the end of this publication.

(1) Pour information concernant l'aspect continue des séries voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Pondérations et enchaînement" à la fin de cette publication.

TABLE 5. Month-to-month Percentage Changes (Unadjusted and Seasonally Adjusted), Canada (1)

TABLEAU 5. Taux de variation d'un mois à l'autre (non désaisonnalisés et désaisonnalisés), Canada (1)

	All-items		Food		All-items excluding food	
	Ensemble		Aliments		Ensemble sans les aliments	
	Unadjusted	Seasonally adjusted	Unadjusted	Seasonally adjusted	Unadjusted	Seasonally adjusted
	Non désaisonnalisé	Désaisonnalisé	Non désaisonnalisé	Désaisonnalisé	Non désaisonnalisé	Désaisonnalisé
1979:						
January - Janvier	0.8	0.9	1.9	2.3	0.5	0.6
February - Février	0.9	0.9	2.5	1.8	0.5	0.6
March - Mars	1.2	0.9	2.5	2.5	0.8	0.5
April - Avril	0.7	0.9	1.0	0.9	0.6	0.8
May - Mai	1.0	0.7	0.6	- 0.1	1.1	0.9
June - Juin	0.5	0.4	0.5	0.0	0.5	0.5
July - Juillet	0.8	0.7	1.7	1.1	0.6	0.6
August - Août	0.4	0.5	- 0.7	- 0.2	0.7	0.8
September - Septembre	0.9	1.1	0.2	0.9	1.1	1.0
October - Octobre	0.7	0.7	0.7	1.2	0.8	0.5
November - Novembre	1.0	0.9	0.2	0.7	1.2	0.9
December - Décembre	0.6	1.0	1.4	1.3	0.3	0.7
1980:						
January - Janvier	0.6	0.6	0.3	0.6	0.7	0.7
February - Février	0.8	0.8	1.4	0.7	0.8	0.9
March - Mars	1.1	0.8	0.9	0.8	1.1	0.9
April - Avril	0.6	0.9	0.3	0.3	0.7	0.9
May - Mai	1.2	0.9	0.9	0.6	1.2	0.9
June - Juin	1.1	0.9	2.2	1.7	0.8	0.9
July - Juillet	0.8	0.8	0.9	0.2	0.8	0.9
August - Août	0.9	1.1	1.4	1.9	0.8	0.9
September - Septembre	0.9	1.0	1.6	2.2	0.6	0.6
October - Octobre	0.9	0.9	0.4	0.9	1.1	0.8
November - Novembre	1.2	1.1	1.1	1.5	1.3	1.0
December - Décembre	0.6	0.9	1.1	1.2	0.4	0.8
1981:						
January - Janvier	1.3	1.3	0.5	0.9	1.5	1.6
February - Février	1.0	1.0	1.7	0.9	0.8	0.9
March - Mars	1.3	1.0	0.7	0.5	1.5	1.3
April - Avril	0.7	1.0	1.0	1.0	0.7	0.9
May - Mai	0.9	0.7	- 0.5	- 0.6	1.3	1.1
June - Juin	1.5	1.3	1.8	1.1	1.5	1.6
July - Juillet	0.9	0.9	1.3	0.7	0.7	0.8
August - Août	0.7	0.9	0.3	0.8	0.9	0.9
September - Septembre	0.7	0.9	- 0.2	0.2	1.0	1.0
October - Octobre	1.0	1.0	- 0.1	0.4	1.3	1.1
November - Novembre	0.9	0.7	- 0.2	0.1	1.2	0.9
December - Décembre	0.4	0.8	- 0.8	- 0.7	0.8	1.2
1982:						
January - Janvier	0.7	0.7	1.0	1.4	0.6	0.7
February - Février	1.2	1.1	2.0	1.3	0.9	1.1
March - Mars	1.3	0.9	0.8	0.6	1.4	1.2
April - Avril	0.5	0.7	0.6	0.7	0.5	0.7
May - Mai						
June - Juin						
July - Juillet						
August - Août						
September - Septembre						
October - Octobre						
November - Novembre						
December - Décembre						

(1) The seasonally adjusted percentage changes from January 1979 to March 1982 have been revised. For information on seasonal adjustment procedures see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Seasonal Adjustment of the Canada Consumer Price Index" at the end of this publication.

(1) Les taux de variation désaisonnalisés de janvier 1979 à mars 1982 ont été révisés. Pour information concernant les procédés de la désaisonnalisation voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Désaisonnalisation de l'indice des prix à la consommation" à la fin de cette publication.

MAIN CONTRIBUTORS TO MONTHLY CHANGES IN THE ALL-ITEMS INDEX, BY CITY

St. John's

The All-items index rose by a marginal 0.1% reflecting the impact of higher charges for shelter, electricity and automobile repairs offset to a considerable extent by lower prices for food, furniture, clothing items and selected automobiles. In food, prices for beef, turkey, eggs and fresh produce fell. Between April 1981 and April 1982, the All-items index advanced 10.4%.

Charlottetown/Summerside

The 0.4% rise in the All-items index resulted largely from advances in vehicle insurance premiums and shelter charges in combination with higher prices for food, household appliances and gasoline. Within food, higher prices were registered for fresh fruit, chicken and restaurant meals. The All-items index rose 10.4% from April 1981.

Halifax

Higher prices for food, selected women's wear and major household appliances in addition to increased charges for shelter, telephone and automobile repairs were largely responsible for the 0.7% increase in the All-items index. Within food, higher prices were registered for beef, milk and fresh produce. Since April 1981, the All-items index advanced 10.0%.

Saint John

The 0.2% rise in the All-items index was largely attributable to higher prices for furniture, clothing, gasoline, liquor and wine purchased from stores as well as to increased shelter and automobile repair charges. Food prices fell due largely to lower prices for meat, poultry, fresh produce and bakery products. Between April 1981 and April 1982, the All-items index rose 10.8%.

Québec

The 0.5% increase in the All-items index was explained largely by higher prices for gasoline, newspapers and food in addition to advances in vehicle insurance premiums, shelter charges and the cost of automobile repairs. The food index advanced marginally reflecting higher prices for beef and restaurant meals. The All-items index was 12.5% higher than at April 1981.

PRINCIPAUX FACTEURS DES CHANGEMENTS MENSUELS DE L'INDICE D'ENSEMBLE, PAR VILLE

St. John's

L'indice d'ensemble a marqué une légère augmentation de 0.1 % sous l'effet de la hausse du logement, de l'électricité et des réparations d'automobiles par ailleurs compensée dans une large mesure par la baisse des prix des aliments, des meubles, des vêtements et de certaines automobiles. S'agissant des aliments, les prix du boeuf, de la dinde, des oeufs et des fruits et légumes frais ont baissé. Entre avril 1981 et avril 1982, l'indice d'ensemble a avancé de 10.4 %.

Charlottetown-Summerside

La montée de 0.4 % de l'indice d'ensemble résulte en grande partie de l'accroissement des primes d'assurance-automobile et des frais de logement ainsi que de la montée des prix des aliments, des appareils ménagers et de l'essence. Dans le cas des aliments, les fruits frais, le poulet et les repas pris au restaurant coûtent plus cher. L'indice d'ensemble a grimpé de 10.4 % par rapport à avril 1981.

Halifax

Le renchérissement des aliments, de certains vêtements pour femmes et des gros appareils ménagers ainsi que l'augmentation des frais de logement, des tarifs du téléphone et des frais de réparation d'automobiles sont les grands responsables de l'augmentation de 0.7 % de l'indice d'ensemble. S'agissant des aliments, des prix plus élevés ont été enregistrés pour le boeuf, le lait et les fruits et légumes frais. Depuis avril 1981, l'indice d'ensemble a avancé de 10.0 %.

Saint John

La montée de 0.2 % de l'indice d'ensemble est largement attribuable à l'augmentation des prix des meubles, des vêtements, de l'essence, des spiritueux et du vin achetés au magasin ainsi qu'à la hausse des frais de logement et de réparation d'automobiles. Les prix des aliments diminuent en grande partie à cause de l'affaiblissement des prix de la viande, de la volaille, des fruits et légumes frais et des produits de boulangerie. Entre avril 1981 et avril 1982, l'indice d'ensemble a grimpé de 10.8 %.

Québec

L'augmentation de 0.5 % de l'indice d'ensemble s'explique surtout par la montée des prix de l'essence, des journaux et des aliments, ainsi que par l'accroissement des primes d'assurance-automobile, des frais de logement et des frais de réparation d'automobiles. L'indice des aliments a avancé quelque peu sous l'effet du renchérissement du boeuf et des repas pris au restaurant. L'indice d'ensemble dépassait de 12.5 % celui d'avril 1981.

Montréal

The All-items index rose 0.7% in response largely to higher prices for shelter, gasoline, food and selected clothing items. Prices on tires, automobile repairs and home-entertainment equipment also advanced. Within food, the prices of pork, bakery products, fresh fruit and soft drinks rose. Between April 1981 and April 1982, the All-items index advanced 11.6%.

Ottawa

Higher prices for food, gasoline and certain men's wear items in addition to increased shelter charges were largely responsible for the 0.6% rise in the All-items index. Increases in automobile repair charges were also registered. Within food, prices of beef, fresh fruit, soft drinks and restaurant meals rose while those of poultry and fresh vegetables fell. The All-items index rose 11.0% from April 1981.

Toronto

The 0.8% increase in the All-items index resulted largely from higher prices for food, clothing and gasoline along with increased charges for automobile repairs and shelter. Higher prices for meat, fresh fruit and restaurant meals caused the latest rise in food prices. Between April 1981 and April 1982, the All-items index rose 11.8%.

Thunder Bay

The 0.8% rise in the All-items index was largely attributable to advances in domestic gas rates, local transit fares, vehicle insurance premiums, automobile repairs and shelter charges in addition to higher food prices. Higher prices for pork, dairy and bakery products and restaurant meals explained the increase in the food index. From April 1981, the All-items index rose 11.2%.

Winnipeg

The All-items index declined by 0.1% due largely to the impact of lower prices for food, gasoline and selected men's items, offset to a large extent by higher charges for shelter, women's wear, selected home-entertainment equipment and major household appliances. Price declines for beef, turkey, dairy products, fresh vegetables and restaurant meals explained the fall in the food index. Between April 1981 and April 1982, the All-items index advanced 9.5%.

Montréal

L'indice d'ensemble a progressé de 0.7 % surtout en raison de la montée des frais de logement et des prix de l'essence, des aliments et de certains vêtements. Les pneus, les frais de réparation d'automobiles et le matériel de loisirs à la maison ont également augmenté. Dans le cas des aliments, le porc, les produits de boulangerie, les fruits frais et les boissons gazeuses coûtent plus cher. Entre avril 1981 et avril 1982, l'indice d'ensemble a avancé de 11.6 %.

Ottawa

Le renchérissement des aliments, de l'essence et de certains vêtements pour hommes ainsi que la montée des frais d'habitation sont les grands responsables de la hausse de 0.6 % de l'indice d'ensemble. Les frais de réparation d'automobiles ont également augmenté. S'agissant des aliments, le boeuf, les fruits frais, les boissons gazeuses et les repas pris au restaurant ont marqué des hausses alors que la volaille et les légumes frais ont baissé. L'indice d'ensemble a grimpé de 11.0 % par rapport à avril 1981.

Toronto

L'augmentation de 0.8 % de l'indice d'ensemble résulte en grande partie de la montée des prix des aliments, des vêtements et de l'essence ainsi que de la hausse des frais de logement et de réparation d'automobiles. Des prix plus élevés pour la viande, les fruits frais et les repas pris au restaurant expliquent la dernière progression des prix des aliments. Entre avril 1981 et avril 1982, l'indice d'ensemble s'est accru de 11.8 %.

Thunder Bay

La hausse de 0.8 % de l'indice d'ensemble est attribuable surtout à l'accroissement des tarifs du gaz pour consommation domestique, des tarifs du transport en commun local, des primes d'assurance-automobile, des frais de logement et des frais de réparation d'automobiles ainsi que des prix des aliments. La montée du porc, des produits laitiers et de boulangerie et des repas pris au restaurant explique l'augmentation de l'indice des aliments. Par rapport à avril 1981, l'indice d'ensemble a grimpé de 11.2 %.

Winnipeg

L'indice d'ensemble a reculé de 0.1 % en grande partie sous l'effet de la baisse des aliments, de l'essence et de certains vêtements pour hommes, baisse annulée dans une large mesure par la montée des frais de logement et des prix des vêtements pour femmes, de certains appareils de détente au foyer et des gros appareils ménagers. Le boeuf, la dinde, les produits laitiers, les légumes frais et les repas pris au restaurant ont baissé ce qui explique la chute de l'indice des aliments. Entre avril 1981 et avril 1982, l'indice d'ensemble a gagné 9.5 %.

Regina

The major contributors to the 0.4% increase in the All-items index were higher prices for food, cigarettes, personal care supplies and major household appliances in addition to higher charges for shelter and automobile repairs. Lower prices were recorded for selected clothing items and furniture. Within food, higher prices were registered for pork and restaurant meals. The All-items index rose 10.8% from April 1981.

Saskatoon

Higher prices for food, cigarettes, personal care supplies, furniture, major household appliances, along with higher charges for shelter and automobile repairs were the major factors resulting in the 0.3% increase in the All-items index. Clothing prices fell. Within food, higher prices were observed for restaurant meals, fresh produce, dairy products and pork. The All-items index rose 11.3% over its level of April 1981.

Edmonton

The 0.7% increase posted by the All-items index originated largely from higher prices for food, liquor and wine purchased from stores along with increased shelter, telephone and automobile repair charges. Within food, higher prices were registered for meat and restaurant meals. In the period April 1981 to April 1982, the All-items index advanced 12.4%.

Calgary

Higher charges for shelter, telephone and automobile repairs in combination with higher prices for food, liquor and wine purchased from stores and furniture significantly contributed to the 0.7% increase in the All-items index. The increase in the food index was largely due to higher prices for beef and restaurant meals. A rise of 13.4% was posted by the All-items index from April 1981.

Vancouver

The 0.7% increase in the All-items index was largely due to higher prices for food, in combination with advances in rented accommodation, automobile repair and electricity charges. Clothing prices and owned accommodation charges declined. Within food, higher prices were observed for pork, fresh produce and restaurant meals. The All-items index rose 11.3% from April 1981.

Regina

Les principaux responsables de l'augmentation de 0.4 % de l'indice d'ensemble sont des prix plus élevés pour les aliments, les cigarettes, les produits de soins personnels et les gros appareils ménagers, en plus des frais de logement et de réparation d'automobiles en hausse. Les prix de certains vêtements et certains meubles ont baissé. Dans le cas des aliments, on a observé un renchérissement du porc et des repas pris au restaurant. L'indice d'ensemble a augmenté de 10.8 % depuis avril 1981.

Saskatoon

Le renchérissement des aliments, des cigarettes, des produits de soins personnels, des meubles, des gros appareils ménagers, ainsi que l'augmentation des frais de logement et de réparation d'automobiles sont les grands responsables du gain de 0.3 % de l'indice d'ensemble. Les prix des vêtements ont reculé. S'agissant des aliments, des prix plus élevés ont été observés pour les repas pris au restaurant, les fruits et légumes frais, les produits laitiers et le porc. L'indice d'ensemble affiche une augmentation de 11.3 % par rapport à son niveau d'avril 1981.

Edmonton

L'augmentation de 0.7 % affichée par l'indice d'ensemble découle largement du renchérissement des aliments, des spiritueux et du vin achetés au magasin ainsi que des frais de logement, des tarifs du téléphone et des frais de réparation d'automobiles. Dans le cas des aliments, la viande et les repas pris au restaurant coûtent plus cher. Pour la période allant d'avril 1981 à avril 1982, l'indice d'ensemble a avancé de 12.4 %.

Calgary

Des frais de logement, des tarifs de téléphone et des frais de réparation d'automobiles plus élevés, ainsi que des prix en hausse pour les aliments, les spiritueux et le vin achetés au magasin et les meubles ont largement contribué à l'augmentation de 0.7 % de l'indice d'ensemble. La progression de l'indice des aliments s'explique dans une large mesure par la montée du boeuf et des repas pris au restaurant. L'indice d'ensemble a affiché un gain de 13.4 % depuis avril 1981.

Vancouver

L'augmentation de 0.7 % de l'indice d'ensemble est largement attribuable à la montée des prix des aliments ainsi qu'à l'accroissement des frais de logement en location, des frais de réparation d'automobiles et des tarifs d'électricité. Les prix des vêtements et les charges de logement en propriété ont diminué. Dans le cas des aliments, on a observé des hausses pour le porc, les fruits et les légumes frais et les repas pris au restaurant. L'indice d'ensemble a gagné 11.3 % depuis avril 1981.

Percentage Changes in the All-items Index from Previous Month and from Same Month a Year Ago, by City, April 1982

Taux de variation de l'indice d'ensemble, par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente, par ville, avril 1982

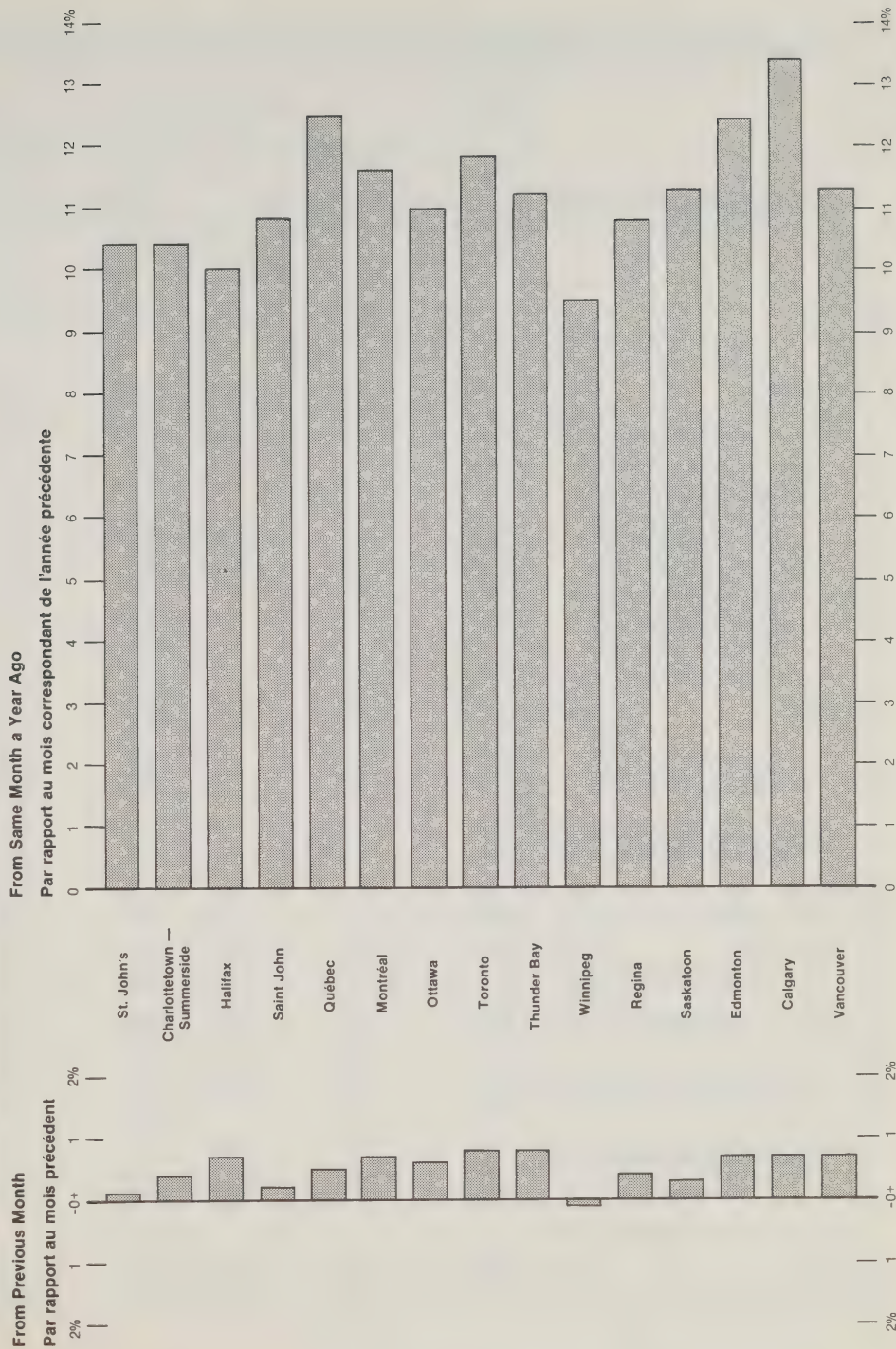


TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City (1971=100, Unless Otherwise Indicated)

No.	Major components, selected sub-groups and special aggregates	St. John's			Charlottetown-Summerside(1)		
		Indexes - April 1982	Percentage change - April 1982 from		Indexes - April 1982	Percentage change - April 1982 from	
		Indices - Avril 1982	Taux de variation - Avril 1982 contre		Indices - Avril 1982	Taux de variation - Avril 1982 contre	
			March 1982	April 1981		March 1982	April 1981
			Mars 1982	Avril 1981		Mars 1982	Avril 1981
1	All-items	274.3	0.1	10.4	205.7	0.4	10.4
2	Food	329.0	- 0.3	3.7	207.1	0.1	5.0
3	Food purchased from stores(3)	332.9	- 1.0	2.3	136.4	- 0.2	3.9
4	Meat, poultry and fish(3)	339.5	- 0.5	4.0	123.0	- 1.5	1.7
5	Dairy products and eggs(1,3)	223.7	0.6	7.7	139.9	0.1	7.5
6	Cereal and bakery products(3)	301.9	0.0	7.3	164.0	- 0.2	6.7
7	Fruit and vegetables(1,3)	248.5	- 5.0	- 6.8	136.7	0.9	1.2
8	Sugar and confections(1,3)	155.2	- 2.6	- 15.7	167.9	0.2	- 15.3
9	Coffee and tea(1,3)	273.2	- 0.4	5.0	103.7	2.2	0.8
10	Fats and oils(3)	245.7	- 1.2	- 5.7	131.9	0.6	5.9
11	Prepared and partially-prepared main dishes(2,3,4)	292.7	1.0	9.3	155.6	- 0.4	7.5
12	Other food purchased from stores(1,3)	249.0	0.5	5.0	160.8	0.6	12.9
13	Food purchased from restaurants(3)	273.8	2.8	11.7	147.9	1.4	10.0
14	Housing	287.5	0.6	15.3	213.0	0.3	13.4
15	Shelter(3)	269.6	0.6	12.8	126.4	0.6	8.3
16	Rented accommodation(3)	156.6	0.4	9.5	118.3	0.6	5.6
17	Rent(3)	153.7	0.5	9.5	117.4	0.6	5.3
18	Owned accommodation(3)	314.2	0.7	13.6	133.2	0.6	10.4
19	Household operation(1,3)	280.4	0.5	20.0	173.8	0.1	21.3
20	Household furnishings, equipment and related services(2,3,4)	225.5	0.8	14.9	135.7	- 0.1	8.9
21	Clothing	188.9	- 0.7	4.9	169.1	- 0.1	5.6
22	Women's wear(1,3)	158.3	- 0.1	4.1	139.4	0.2	5.7
23	Men's wear(1,3)	155.5	- 2.0	5.6	133.7	- 0.8	5.3
24	Transportation	259.5	0.2	13.2	226.3	1.3	14.2
25	Private transportation(3)	252.1	0.0	12.8	163.4	1.3	14.2
26	Public transportation(1,3)	243.8	1.8	16.4	157.4	1.7	14.4
27	Health and personal care	244.8	0.9	6.0	202.1	0.5	12.3
28	Health care(1,3)	201.7	0.0	10.9	156.0	0.3	16.9
29	Personal care(1,3)	191.1	1.4	3.1	133.5	0.7	8.4
30	Recreation, reading and education	195.9	0.4	8.3	172.2	0.5	11.0
31	Recreation(1,3)	175.3	0.5	7.5	133.8	0.8	10.4
32	Reading and education(1,3)	170.6	0.0	9.9	145.0	0.0	11.8
33	Tobacco and alcohol	236.7	0.0	13.0	200.9	0.0	10.4
34	Tobacco products and smokers' supplies(1,3)	229.9	0.0	19.4	146.1	0.1	9.1
35	Alcoholic beverages(1,3)	188.4	0.0	10.0	156.7	0.0	11.1
	Selected special aggregates:						
36	All-items excluding food	253.7	0.3	12.6	204.1	0.5	12.0
37	Energy	418.0	0.4	24.5	340.0	0.4	26.7
38	Food and energy	364.8	- 0.1	11.2	244.0	0.2	12.7
39	All-items excluding food and energy	229.1	0.3	10.0	186.9	0.5	8.9

See footnote(s) at end of table.

TABEAU 6. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville (1971=100 sauf indication contraire)

Halifax			Saint John			Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	N°
Indexes - April 1982	Percentage change - April 1982 from		Indexes - April 1982	Percentage change - April 1982 from			
Indices - Avril 1982	Taux de variation - Avril 1982 contre		Indices - Avril 1982	Taux de variation - Avril 1982 contre			
	March 1982	April 1981		March 1982	April 1981		
	Mars 1982	Avril 1981		Mars 1982	Avril 1981		
249.4	0.7	10.0	257.8	0.2	10.8	<u>Ensemble</u>	1
298.9	1.2	3.9	303.9	- 1.1	3.5	<u>Aliments</u>	2
295.5	1.4	2.5	304.0	- 1.5	2.5	Aliments achetés au magasin(3)	3
294.4	1.8	1.3	286.1	- 2.5	- 2.3	Viande, volaille et poisson(3)	4
219.0	2.0	9.8	225.1	0.2	10.1	Produits laitiers et oeufs (1,3)	5
						Produits céréaliers et de	6
276.1	0.1	3.8	297.8	- 2.9	3.3	boulangerie(3)	
204.3	1.5	- 4.7	209.8	- 2.1	- 0.3	Fruits et légumes(1,3)	7
168.8	- 0.5	- 12.4	170.0	- 0.5	- 15.3	Sucre et confiserie(1,3)	8
261.3	- 1.3	- 3.6	283.6	- 2.1	0.1	Café et thé(1,3)	9
241.3	2.7	5.3	278.5	- 1.9	3.0	Huiles et corps gras(3)	10
265.4	2.1	5.3	256.9	- 0.8	6.5	Mets préparés et partiellement pré- parés(2,3,4)	11
232.3	1.2	6.9	251.8	0.2	10.6	Autres aliments achetés au magasin(1,3)	12
315.6	0.6	9.9	292.5	0.5	9.1	Aliments achetés au restaurant(3)	13
249.5	1.0	14.2	265.8	0.5	16.0	<u>Habitation</u>	14
216.7	0.8	13.5	223.4	0.4	12.6	Logement(3)	15
155.7	1.0	9.3	169.5	0.4	8.9	Logement en location(3)	16
153.7	0.9	9.2	167.1	0.4	8.9	Loyer(3)	17
262.0	0.8	16.0	259.8	0.5	14.8	Logement en propriété(3)	18
271.6	1.6	17.4	284.3	- 0.1	21.0	Dépenses de ménage(1,3)	19
201.0	0.6	13.4	196.7	2.0	10.6	Articles d'ameublement, accessoires et services connexes(2,3,4)	20
191.3	0.4	4.5	186.3	0.8	5.5	<u>Habillement</u>	21
166.4	1.0	3.2	162.4	0.9	5.5	Vêtements pour femmes(1,3)	22
171.7	- 0.3	5.3	163.4	0.9	5.5	Vêtements pour hommes(1,3)	23
252.7	0.4	12.5	250.4	0.5	12.9	<u>Transports</u>	24
247.5	0.3	11.8	242.2	0.4	12.0	Transport privé(3)	25
231.9	1.4	17.6	229.1	1.4	24.2	Transport public(1,3)	26
234.3	0.2	14.7	229.0	0.0	11.4	<u>Santé et soins personnels</u>	27
230.1	0.2	20.6	209.3	0.0	12.5	Soins de santé(1,3)	28
193.1	0.2	10.2	184.6	- 0.1	10.7	Soins personnels(1,3)	29
191.3	0.2	8.5	213.3	0.3	10.3	<u>Loisirs, lecture et formation</u>	30
166.1	0.2	8.3	169.1	0.4	10.6	Loisirs(1,3)	31
168.1	0.0	9.0	194.9	0.0	9.2	Lecture et formation(1,3)	32
204.8	0.1	9.1	219.6	1.5	15.9	<u>Tabacs et boissons alcoolisées</u>	33
190.2	0.5	7.9	230.1	0.0	17.0	Produits du tabac et articles pour fumeur(1,3)	34
184.4	0.0	9.8	187.4	2.5	15.3	Boissons alcoolisées(1,3)	35
						<u>Certains agrégats spéciaux:</u>	
233.7	0.6	11.8	242.1	0.5	13.4	Ensemble sans les aliments	36
422.4	0.0	22.0	438.8	0.4	23.8	Énergie	37
334.9	0.8	9.6	343.8	- 0.5	10.0	Aliments et énergie	38
214.5	0.7	10.3	218.3	0.6	11.3	Ensemble sans les aliments et l'énergie	39

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City (1971=100, Unless Otherwise Indicated) - Continued

No.	Major components, selected sub-groups and special aggregates	Québec			Montréal		
		Indexes - April 1982	Percentage change - April 1982 from		Indexes - April 1982	Percentage change - April 1982 from	
		Indices - Avril 1982	Taux de variation - Avril 1982 contre		Indices - Avril 1982	Taux de variation - Avril 1982 contre	
			March 1982	April 1981		March 1982	April 1981
			Mars 1982	Avril 1981		Mars 1982	Avril 1981
1	<u>All-items</u>	256.5	0.5	12.5	255.7	0.7	11.6
2	<u>Food</u>	310.4	0.1	7.6	310.8	0.5	6.9
3	Food purchased from stores	311.5	0.1	7.0	314.7	0.6	6.9
4	Meat, poultry and fish	291.1	0.1	6.0	289.0	- 1.2	3.6
5	Dairy products and eggs(1)	229.5	0.1	14.1	226.6	0.2	13.6
6	Cereal and bakery products	342.8	1.0	7.7	343.9	1.6	8.9
7	Fruit and vegetables(1)	222.0	- 1.2	- 1.8	247.1	2.1	3.8
8	Sugar and confections(1)	208.2	- 2.4	- 5.5	191.4	- 1.6	- 5.7
9	Coffee and tea(1)	311.7	0.9	3.1	294.9	1.8	1.6
10	Fats and oils	250.1	1.7	5.8	255.7	0.0	4.7
11	Prepared and partially-prepared main dishes(2,4)	291.7	0.7	14.3	312.7	1.4	12.4
12	Other food purchased from stores(1)	249.9	0.7	14.8	259.3	3.3	14.4
13	Food purchased from restaurants	308.4	0.4	10.8	295.3	0.0	7.1
14	<u>Housing</u>	250.2	0.4	14.5	236.2	0.5	12.3
15	Shelter	248.1	0.7	15.3	219.0	0.8	12.7
16	Rented accommodation	173.0	0.1	7.7	162.1	0.3	7.7
17	Rent	168.8	0.1	7.4	157.2	0.3	7.4
18	Owned accommodation	333.9	1.0	19.7	303.2	1.1	16.6
19	Household operation(1)	239.0	- 0.1	16.7	239.3	0.3	15.5
20	Household furnishings, equipment and related services(2,4)	192.9	0.2	4.6	241.5	0.0	8.3
21	<u>Clothing</u>	175.8	- 0.4	5.7	197.8	1.0	6.1
22	Women's wear(1)	145.3	- 0.8	5.7	159.0	1.1	4.4
23	Men's wear(1)	151.7	- 0.1	4.2	162.7	0.9	6.1
24	<u>Transportation</u>	278.6	1.7	21.9	277.6	1.7	21.5
25	Private transportation	276.6	1.7	21.6	283.8	1.9	21.9
26	Public transportation(1)	214.3	1.0	25.6	218.4	1.0	19.6
27	<u>Health and personal care</u>	234.2	0.7	10.1	238.6	0.0	8.6
28	Health care(1)	194.3	0.2	10.0	196.0	0.1	9.4
29	Personal care(1)	212.3	1.0	10.1	199.3	- 0.1	7.8
30	<u>Recreation, reading and education</u>	201.0	1.0	7.7	202.3	0.7	8.5
31	Recreation(1)	179.2	0.4	8.1	170.8	0.9	8.3
32	Reading and education(1)	161.5	2.7	6.5	166.8	0.3	8.9
33	<u>Tobacco and alcohol</u>	229.9	- 0.5	13.3	238.9	0.0	14.7
34	Tobacco products and smokers' supplies(1)	211.3	- 1.3	10.3	218.3	0.0	14.2
35	Alcoholic beverages(1)	200.8	0.0	15.3	210.0	0.0	15.1
	Selected special aggregates:						
36	All-items excluding food	237.5	0.6	14.2	235.7	0.8	13.3
37	Energy	433.3	2.3	32.0	421.2	1.7	28.5
38	Food and energy	339.6	0.9	14.0	336.8	0.8	12.1
39	All-items excluding food and energy	221.1	0.4	11.8	221.1	0.7	11.4

See footnote(s) at end of table.

TABEAU 6. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville (1971=100 sauf indication contraire) - suite

Ottawa			Toronto			Composantes principales, certains sous- groupes et agrégats spéciaux	N°
Indexes - April 1982	Percentage change - April 1982 from		Indexes - April 1982	Percentage change - April 1982 from			
Indices - Avril 1982	Taux de variation - Avril 1982 contre		Indices - Avril 1982	Taux de variation - Avril 1982 contre			
	March 1982	April 1981		March 1982	April 1981		
	Mars 1982	Avril 1981		Mars 1982	Avril 1981		
249.9	0.6	11.0	256.6	0.8	11.8	<u>Ensemble</u>	1
288.3	0.6	6.5	298.1	1.2	5.9	<u>Aliments</u>	2
293.7	0.6	5.2	303.5	1.0	4.6	Aliments achetés au magasin	3
272.8	- 0.3	3.6	294.0	2.0	3.2	Viande, volaille et poisson	4
219.8	0.8	6.1	224.4	0.0	6.7	Produits laitiers et oeufs (1)	5
329.7	1.6	3.9	319.4	1.3	4.1	Produits céréaliers et de	6
216.9	0.1	6.5	223.2	0.3	6.9	boulangerie	7
157.8	- 1.2	- 9.4	166.7	- 0.2	- 9.7	Fruits et légumes(1)	8
272.9	2.9	- 4.6	291.2	1.3	- 2.2	Sucre et confiserie(1)	9
257.3	- 2.2	- 0.8	235.4	- 2.1	- 0.5	Café et thé(1)	10
283.6	3.1	7.0	312.0	5.7	17.1	Huiles et corps gras	11
230.3	2.2	13.3	224.8	0.0	6.0	Mets préparés et partiellement pré- parés(2,4)	12
264.1	0.6	10.6	272.9	1.6	9.9	Autres aliments achetés au magasin(1)	13
241.6	0.3	13.6	248.4	0.5	14.6	Aliments achetés au restaurant	14
219.0	0.5	13.3	228.4	0.5	14.1	<u>Habitation</u>	15
161.3	0.3	5.4	161.0	0.4	7.0	Logement	16
159.0	0.3	5.3	159.1	0.4	7.0	Logement en location	17
266.9	0.6	17.4	264.8	0.6	17.2	Loyer	18
253.3	0.2	16.6	254.0	0.4	17.5	Logement en propriété	19
234.2	- 0.1	7.4	197.9	0.7	9.0	Dépenses de ménage(1)	20
221.2	0.5	6.3	204.9	0.9	6.7	Articles d'ameublement, accessoires et services connexes(2,4)	21
177.2	0.1	5.7	167.0	0.7	4.8	<u>Habillement</u>	22
181.9	1.0	7.1	165.4	1.8	7.9	Vêtements pour femmes(1)	23
264.9	1.5	15.2	268.7	1.0	16.6	Vêtements pour hommes(1)	24
262.8	1.5	14.9	271.0	0.9	17.0	<u>Transports</u>	25
247.8	1.6	17.1	255.0	1.4	14.7	Transport privé	26
224.8	0.0	8.2	258.4	1.1	11.5	Transport public(1)	27
195.1	0.3	10.2	228.9	0.2	14.3	<u>Santé et soins personnels</u>	28
182.4	- 0.3	6.4	201.0	1.7	9.5	Soins de santé(1)	29
197.7	0.5	9.0	204.4	0.5	8.6	Soins personnels(1)	30
167.4	0.5	8.8	170.4	0.7	8.2	<u>Loisirs, lecture et formation</u>	31
172.3	0.0	9.4	188.1	0.0	9.7	Loisirs(1)	32
230.0	0.1	14.9	229.1	0.1	17.4	Lecture et formation(1)	33
200.9	0.2	17.6	206.8	0.4	18.0	<u>Tabacs et boissons alcoolisées</u>	34
200.3	0.0	13.7	194.9	0.0	17.1	Produits du tabac et articles pour fumeur(1)	35
						Boissons alcoolisées(1)	36
						<u>Certains agrégats spéciaux:</u>	37
237.5	0.6	12.3	244.8	0.7	13.6	Ensemble sans les aliments	38
422.3	1.2	24.6	408.1	0.7	25.6	Énergie	39
320.0	0.8	11.2	324.6	1.0	11.0	Aliments et énergie	40
223.0	0.5	11.0	229.8	0.7	12.1	Ensemble sans les aliments et l'énergie	41

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City (1971=100, Unless Otherwise Indicated) - Continued

No.	Major components, selected sub-groups and special aggregates	Thunder Bay			Winnipeg		
		Indexes - April 1982	Percentage change - April 1982 from		Indexes - April 1982	Percentage change - April 1982 from	
		Indices - Avril 1982	Taux de variation - Avril 1982 contre		Indices - Avril 1982	Taux de variation - Avril 1982 contre	
			March 1982	April 1981		March 1982	April 1981
			Mars 1982	Avril 1981		Mars 1982	Avril 1981
1	<u>All-items</u>	252.8	0.8	11.2	250.8	- 0.1	9.5
2	<u>Food</u>	286.4	0.7	6.0	284.2	- 0.6	3.5
3	Food purchased from stores	291.6	0.4	5.1	286.5	- 0.7	2.4
4	Meat, poultry and fish	278.7	0.8	4.7	260.7	- 0.2	- 0.8
5	Dairy products and eggs(1)	222.1	1.1	7.7	211.3	- 3.0	5.4
6	Cereal and bakery products	328.1	3.2	10.0	328.3	2.0	6.5
7	Fruit and vegetables(1)	207.5	- 2.4	0.0	207.8	- 2.6	- 1.2
8	Sugar and confections(1)	177.4	- 1.3	- 6.7	176.0	- 1.2	- 8.8
9	Coffee and tea(1)	271.9	- 1.3	- 0.4	284.5	0.1	- 0.3
10	Fats and oils	239.7	0.7	4.7	259.3	- 0.5	1.3
11	Prepared and partially-prepared main dishes(2,4)	271.7	1.2	15.5	266.5	0.8	6.9
12	Other food purchased from stores(1)	231.5	0.2	8.0	242.9	1.0	9.9
13	Food purchased from restaurants	259.1	1.6	10.4	267.2	- 0.5	7.1
14	<u>Housing</u>	248.4	1.0	12.9	257.1	0.4	12.4
15	Shelter	229.5	0.5	10.8	239.6	0.5	13.0
16	Rented accommodation	173.0	0.4	4.7	178.6	0.3	8.6
17	Rent	171.0	0.4	4.5	176.0	0.3	8.5
18	Owned accommodation	256.3	0.5	12.5	269.8	0.6	14.7
19	Household operation(1)	254.4	2.3	17.1	259.1	0.1	13.2
20	Household furnishings, equipment and related services(2,4)	207.3	0.0	8.9	204.9	0.5	11.3
21	<u>Clothing</u>	193.8	0.4	6.0	209.3	0.5	4.5
22	Women's wear(1)	166.8	0.3	6.7	183.9	1.0	2.9
23	Men's wear(1)	162.9	1.0	3.7	171.0	- 0.5	5.6
24	<u>Transportation</u>	276.2	1.1	16.0	254.5	- 1.3	13.4
25	Private transportation	270.0	0.5	15.7	250.8	- 1.7	11.8
26	Public transportation(1)	274.1	5.3	18.1	245.8	1.6	23.8
27	<u>Health and personal care</u>	244.5	0.2	11.4	231.6	0.1	8.9
28	Health care(1)	213.7	0.0	15.7	195.4	0.1	9.2
29	Personal care(1)	200.0	0.3	7.4	186.8	0.1	8.5
30	<u>Recreation, reading and education</u>	203.5	0.8	9.8	196.7	0.8	9.3
31	Recreation(1)	173.6	0.5	9.5	170.6	1.1	8.9
32	Reading and education(1)	192.0	2.4	12.1	170.5	0.0	11.4
33	<u>Tobacco and alcohol</u>	227.7	0.0	15.0	219.5	0.0	13.9
34	Tobacco products and smokers' supplies(1)	211.2	0.0	16.9	187.3	- 0.1	11.6
35	Alcoholic beverages(1)	195.6	0.0	14.4	201.5	0.0	14.7
	Selected special aggregates:						
36	All-items excluding food	241.3	0.8	12.5	239.5	0.0	11.3
37	Energy	384.7	2.2	22.9	393.0	- 3.2	22.2
38	Food and energy	315.0	1.2	11.3	312.8	- 1.4	8.5
39	All-items excluding food and energy	227.0	0.6	11.0	225.2	0.5	10.0

See footnote(s) at end of table.

TABLEAU 6. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville (1971=100 sauf indication contraire) - suite

Regina			Saskatoon			Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	N°
Indexes - April 1982	Percentage change - April 1982 from		Indexes - April 1982	Percentage change - April 1982 from			
Indices - Avril 1982	Taux de variation - Avril 1982 contre		Indices - Avril 1982	Taux de variation - Avril 1982 contre			
	March 1982	April 1981		March 1982	April 1981		
	Mars 1982	Avril 1981		Mars 1982	Avril 1981		
252.2	0.4	10.8	249.3	0.3	11.3	<u>Ensemble</u>	1
286.1	0.5	6.8	283.7	0.6	7.8	<u>Aliments</u>	2
290.4	0.3	6.5	280.7	0.4	6.6	Aliments achetés au magasin	3
286.9	- 0.4	7.1	259.4	0.1	2.0	Viande, volaille et poisson	4
217.2	1.1	8.1	214.8	0.9	7.5	Produits laitiers et oeufs (1)	5
292.2	- 0.1	9.1	323.5	0.3	2.4	Produits céréaliers et de boulangerie	6
215.3	0.0	4.8	200.2	1.5	24.1	Fruits et légumes(1)	7
177.7	- 2.4	- 9.3	152.8	- 0.4	- 15.9	Sucre et confiserie(1)	8
287.3	1.7	0.6	273.6	0.7	- 1.3	Café et thé(1)	9
221.1	- 1.7	2.3	255.0	2.6	2.7	Huiles et corps gras	10
286.5	0.1	13.2	279.2	- 1.0	9.5	Mets préparés et partiellement préparés(2,4)	11
250.7	2.2	7.7	237.1	- 1.4	7.8	Autres aliments achetés au magasin(1)	12
258.2	1.1	7.4	283.6	1.1	11.9	Aliments achetés au restaurant	13
250.3	0.7	14.5	250.7	0.4	14.1	<u>Habitation</u>	14
248.0	0.4	13.9	245.5	0.4	13.2	Logement	15
198.1	0.3	9.1	182.1	0.5	8.4	Logement en location	16
197.0	0.3	9.2	180.5	0.5	8.3	Loyer	17
270.5	0.5	15.8	273.1	0.4	14.9	Logement en propriété	18
256.5	1.3	19.8	250.0	0.3	17.8	Dépenses de ménage(1)	19
189.9	0.3	10.7	204.5	0.7	9.9	Articles d'ameublement, accessoires et services connexes(2,4)	20
209.0	- 0.6	7.2	203.9	- 0.9	7.1	<u>Habillement</u>	21
173.6	- 0.1	6.8	169.1	- 1.3	6.1	Vêtements pour femmes(1)	22
176.0	- 0.2	9.0	169.0	0.4	7.9	Vêtements pour hommes(1)	23
254.6	0.5	10.9	251.3	0.2	12.2	<u>Transports</u>	24
248.9	0.4	10.6	245.6	0.0	11.5	Transport privé	25
237.6	1.7	13.6	221.7	1.7	17.8	Transport public(1)	26
236.0	0.8	9.6	227.7	0.7	13.2	<u>Santé et soins personnels</u>	27
183.5	0.2	7.5	182.2	0.1	17.8	Soins de santé(1)	28
210.0	1.3	11.3	190.8	1.2	9.8	Soins personnels(1)	29
219.0	0.2	8.4	212.4	0.1	8.4	<u>Loisirs, lecture et formation</u>	30
172.9	0.2	8.6	165.6	0.2	8.2	Loisirs(1)	31
198.1	0.0	7.5	196.0	0.0	8.6	Lecture et formation(1)	32
229.9	0.5	12.4	227.0	0.5	12.5	<u>Tabacs et boissons alcoolisées</u>	33
214.6	2.0	9.2	212.2	2.6	11.3	Produits du tabac et articles pour fumeur(1)	34
208.6	0.0	13.3	206.7	0.0	13.1	Boissons alcoolisées(1)	35
						Certains agrégats spéciaux:	
240.7	0.4	11.7	237.7	0.2	12.2	Ensemble sans les aliments	36
363.4	0.0	26.9	346.6	0.0	26.7	Énergie	37
311.5	0.4	12.7	306.1	0.5	13.5	Aliments et énergie	38
229.2	0.5	10.0	227.3	0.3	10.3	Ensemble sans les aliments et l'énergie	39

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City (1971=100, Unless Otherwise Indicated) - Concluded

No.	Major components, selected sub-groups and special aggregates	Edmonton			Calgary		
		Indexes - April 1982	Percentage change - April 1982 from		Indexes - April 1982	Percentage change - April 1982 from	
		Indices - Avril 1982	Taux de variation - Avril 1982 contre		Indices - Avril 1982	Taux de variation - Avril 1982 contre	
			March 1982	April 1981		March 1982	April 1981
			Mars 1982	Avril 1981		Mars 1982	Avril 1981
1	<u>All-items</u>	260.4	0.7	12.4	260.2	0.7	13.4
2	<u>Food</u>	288.9	1.3	8.9	282.0	0.7	6.8
3	Food purchased from stores	290.2	1.0	8.2	270.5	0.4	5.1
4	Meat, poultry and fish	291.6	3.8	7.3	255.4	1.9	3.7
5	Dairy products and eggs(1)	210.7	0.4	8.9	207.7	0.0	7.3
6	Cereal and bakery products	334.3	- 2.4	14.7	287.5	- 0.5	6.2
7	Fruit and vegetables(1)	214.6	0.1	8.4	206.0	- 1.1	7.2
8	Sugar and confections(1)	173.1	- 0.4	- 9.8	166.9	- 2.1	- 8.7
9	Coffee and tea(1)	266.2	2.9	1.0	285.9	3.4	1.6
10	Fats and oils	216.1	- 0.5	6.5	224.8	0.1	5.5
11	Prepared and partially-prepared main dishes(2,4)	260.3	- 0.4	8.5	271.3	- 0.8	13.6
12	Other food purchased from stores(1)	232.3	0.5	12.2	221.5	0.5	5.6
13	Food purchased from restaurants	277.1	1.9	10.8	326.0	1.1	11.3
14	<u>Housing</u>	281.3	0.6	14.5	283.6	1.4	18.4
15	Shelter	282.2	0.6	15.3	283.2	1.2	19.0
16	Rented accommodation	209.5	0.8	11.3	210.8	1.7	17.7
17	Rent	207.9	0.8	11.1	209.1	1.7	17.8
18	Owned accommodation	326.4	0.5	17.2	326.1	0.9	19.4
19	Household operation(1)	267.3	0.9	18.4	289.0	2.0	23.0
20	Household furnishings, equipment and related services(2,4)	213.8	0.0	6.4	205.5	1.3	9.5
21	<u>Clothing</u>	217.7	0.4	5.5	209.9	- 1.8	4.2
22	Women's wear(1)	176.8	0.3	4.3	164.6	- 2.8	1.1
23	Men's wear(1)	183.8	0.5	6.1	170.1	- 1.4	3.8
24	<u>Transportation</u>	257.3	0.4	15.2	257.5	0.4	15.3
25	Private transportation	248.8	0.2	15.3	249.5	0.1	14.7
26	Public transportation(1)	240.0	1.8	14.9	258.7	1.8	18.6
27	<u>Health and personal care</u>	231.0	0.5	15.3	237.6	0.4	14.1
28	Health care(1)	215.0	0.2	18.7	199.7	0.2	18.5
29	Personal care(1)	193.5	0.7	12.3	208.4	0.5	10.7
30	<u>Recreation, reading and education</u>	203.8	0.4	7.8	203.9	0.6	9.7
31	Recreation(1)	170.0	0.5	7.9	169.0	0.8	10.0
32	Reading and education(1)	189.7	0.0	7.4	189.1	0.0	8.7
33	<u>Tobacco and alcohol</u>	207.3	1.2	20.9	214.8	1.1	19.7
34	Tobacco products and smokers' supplies(1)	170.6	- 0.4	11.5	173.5	0.1	8.3
35	Alcoholic beverages(1)	200.3	1.7	24.0	204.3	1.4	23.1
	Selected special aggregates:						
36	All-items excluding food	251.0	0.5	13.4	252.0	0.7	15.1
37	Energy	372.6	- 0.2	26.8	379.7	- 0.3	26.6
38	Food and energy	308.8	0.9	13.1	307.4	0.4	12.0
39	All-items excluding food and energy	242.8	0.6	12.2	242.6	0.7	13.9

(1) 1974=100.

(2) Reconstructed series. See "Technical Notes - Reconstructed Indexes" at the end of this publication.

(3) September 1978=100, refers only to Charlottetown-Summerside.

(4) April 1973=100.

TABEAU 6. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville (1971=100 sauf indication contraire) - Fin

Vancouver			Composantes principales, certains sous- groupes et agrégats spéciaux	N°
Indexes - April 1982	Percentage change - April 1982 from			
Indices - Avril 1982	Taux de variation - Avril 1982 contre			
	March 1982	April 1981		
	Mars 1982	Avril 1981		
259.3	0.7	11.3	<u>Ensemble</u>	1
301.0	1.8	8.6	<u>Aliments</u>	2
301.7	2.1	8.0	Aliments achetés au magasin	3
273.8	1.9	5.4	Viande, volaille et poisson	4
222.9	2.4	12.2	Produits laitiers et oeufs (1)	5
328.4	1.7	9.5	Produits céréaliers et de boulangerie	6
218.5	3.8	8.5	Fruits et légumes(1)	7
147.4	- 1.7	8.9	Sucre et confiserie(1)	8
274.9	1.1	2.4	Café et thé(1)	9
254.0	0.0	6.1	Huiles et corps gras	10
278.6	2.1	13.6	Mets préparés et partiellement pré- parés(2,4)	11
243.0	1.0	10.5	Autres aliments achetés au magasin(1)	12
298.1	0.9	10.4	Aliments achetés au restaurant	13
252.9	0.4	13.9	<u>Habitation</u>	14
250.9	0.0	13.1	Logement	15
179.0	1.0	10.6	Logement en location	16
176.9	1.0	10.7	Loyer	17
283.1	- 0.4	14.2	Logement en propriété	18
237.8	1.8	19.9	Dépenses de ménage(1)	19
208.7	0.0	8.9	Articles d'ameublement, accessoires et services connexes(2,4)	20
206.8	- 2.4	6.8	<u>Habillement</u>	21
168.8	- 3.0	5.9	Vêtements pour femmes(1)	22
170.3	- 2.4	5.9	Vêtements pour hommes(1)	23
275.1	1.3	13.2	<u>Transports</u>	24
272.0	0.6	12.1	Transport privé	25
262.5	6.3	20.1	Transport public(1)	26
237.3	0.4	9.4	<u>Santé et soins personnels</u>	27
199.7	0.5	6.1	Soins de santé(1)	28
196.4	0.4	12.7	Soins personnels(1)	29
194.7	0.7	8.7	<u>Loisirs, lecture et formation</u>	30
170.3	0.6	8.3	Loisirs(1)	31
180.2	0.8	10.3	Lecture et formation(1)	32
237.6	0.1	13.3	<u>Tabacs et boissons alcoolisées</u>	33
224.3	0.5	11.6	Produits du tabac et articles pour fumeur(1)	34
205.8	0.0	13.8	Boissons alcoolisées(1)	35
			Certains agrégats spéciaux:	
245.3	0.3	12.2	Ensemble sans les aliments	36
358.0	1.7	25.2	Énergie	37
317.3	1.7	12.7	Aliments et énergie	38
234.8	0.2	10.8	Ensemble sans les aliments et l'énergie	39

(1) 1974=100.

(2) Séries reconstruites. Voir "Notes techniques - Indices reconstruits" à la fin de cette publication.

(3) Septembre 1978=100 se réfère seulement à Charlottetown-Summerside.

(4) Avril 1973=100.

TABLE 7. All-items Consumer Price Index(1) (Not Seasonally Adjusted), by City, 1977-1982

TABLÉAU 7. Indice d'ensemble des prix à la consommation(1) (non désaisonnalisé), par ville, 1977-1982

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
St. John's:													
1977	162.8	163.3	165.3	166.1	167.5	168.9	171.0	171.4	171.7	172.8	173.5	174.8	169.1
1978	175.3	176.3	178.1	179.1	180.4	181.2	184.8	185.3	184.8	187.9	190.1	190.6	182.8
1979	191.1	192.9	194.9	196.8	199.2	200.0	202.4	203.3	204.7	205.3	208.8	210.1	200.8
1980	210.2	212.1	215.5	217.9	220.1	223.2	225.0	228.6	230.3	232.8	236.1	238.1	224.2
1981	239.7	242.3	245.5	248.4	250.6	254.3	256.2	257.9	260.9	262.5	264.7	265.9	254.1
1982	267.5	270.3	273.9	274.3									
Charlottetown-Summerside:(2)													
1977	124.0	124.8	126.4	127.3	128.6	129.6	130.8	131.8	132.1	133.0	133.6	134.2	129.7
1978	134.3	135.0	136.6	137.3	138.6	139.9	141.6	142.2	142.1	143.7	144.5	145.0	140.1
1979	145.9	146.8	148.7	149.5	150.6	151.4	152.8	153.5	155.0	156.3	157.0	157.9	152.1
1980	158.4	159.7	162.9	163.5	165.8	167.4	168.7	170.7	171.9	173.6	175.5	176.9	167.9
1981	179.4	180.6	185.0	186.4	188.5	191.1	192.9	193.5	195.4	196.8	198.6	199.2	190.6
1982	199.9	202.2	204.8	205.7									
Halifax:													
1977	152.0	153.8	155.7	157.8	159.0	160.2	161.0	161.7	162.6	163.4	164.5	165.4	159.8
1978	165.6	166.5	168.1	169.0	169.7	171.4	173.4	174.3	174.4	176.7	177.9	178.3	172.1
1979	178.8	180.7	182.5	183.9	186.1	187.3	189.0	189.5	190.8	191.7	194.0	194.5	187.4
1980	195.9	198.2	201.0	202.6	204.5	206.5	208.5	210.3	211.8	214.6	217.8	218.4	207.5
1981	220.5	222.4	225.1	226.7	229.0	232.5	233.9	235.2	237.0	239.0	242.2	241.1	232.0
1982	242.0	244.4	247.6	249.4									
Saint John:													
1977	155.0	156.9	158.9	160.2	161.1	162.0	163.0	164.2	165.5	166.1	167.3	168.3	162.4
1978	168.5	169.7	171.2	172.3	173.2	174.5	177.1	177.7	178.1	179.9	181.2	181.7	175.4
1979	183.0	184.3	186.8	188.2	190.5	191.5	193.0	193.9	195.5	196.9	198.1	199.2	191.7
1980	200.1	202.1	204.5	205.6	208.2	210.6	212.1	215.1	216.7	219.4	222.2	222.2	211.6
1981	225.2	227.0	230.5	232.6	234.7	240.0	241.9	243.4	244.2	245.9	248.8	248.6	238.6
1982	250.8	253.4	257.3	257.8									
Québec:													
1977	152.4	154.3	155.2	156.3	157.4	159.1	160.5	161.5	162.0	163.2	164.4	164.8	159.3
1978	165.3	166.6	168.7	168.4	170.5	171.7	174.4	175.0	174.6	175.6	177.4	177.9	172.2
1979	179.4	181.8	183.5	184.9	186.2	186.4	187.9	189.8	191.4	193.4	195.2	196.4	188.0
1980	197.9	199.8	201.9	203.0	205.3	207.2	208.4	211.6	212.8	214.9	217.4	218.7	208.2
1981	220.9	223.6	225.9	227.9	229.7	233.0	234.0	236.8	238.8	240.4	243.2	248.3	233.5
1982	249.8	252.7	255.1	256.5									
Montréal:													
1977	153.1	154.8	156.1	156.6	157.9	158.8	161.0	161.4	162.4	163.8	164.6	166.2	159.7
1978	166.3	167.6	169.6	169.3	171.5	173.1	175.8	176.1	175.2	176.1	177.6	178.5	173.1
1979	179.8	181.9	184.2	185.9	187.3	187.1	189.4	190.6	192.8	194.3	195.9	197.2	188.9
1980	197.9	199.6	201.7	202.4	204.9	207.2	209.5	212.0	213.1	215.2	218.6	219.0	208.4
1981	221.7	224.3	226.9	229.1	230.6	233.7	235.5	237.6	239.8	240.9	243.5	247.3	234.2
1982	248.5	251.8	253.8	255.7									
Ottawa:													
1977	153.3	155.1	156.7	157.5	158.5	159.9	160.9	161.4	162.1	163.8	164.8	165.9	160.0
1978	167.0	168.0	169.8	170.1	171.9	173.4	175.6	175.1	175.0	177.2	178.5	179.4	173.4
1979	180.7	182.1	184.4	185.6	187.6	188.4	190.2	190.3	191.8	193.0	195.1	195.6	188.7
1980	196.9	198.8	200.9	201.8	204.0	207.2	208.1	209.5	211.4	213.0	215.6	216.6	207.0
1981	218.7	221.8	224.4	225.1	227.9	230.7	234.0	235.1	236.7	239.9	241.8	240.9	231.4
1982	242.9	245.2	248.4	249.9									
Toronto:													
1977	153.3	154.7	156.3	157.4	158.6	160.0	161.1	161.5	162.2	164.1	165.3	166.4	160.1
1978	167.4	169.3	169.8	171.7	173.4	174.3	176.5	176.2	175.5	177.9	179.4	179.4	173.7
1979	181.2	182.8	185.2	186.0	188.3	189.6	190.8	191.4	192.7	194.5	196.8	197.8	189.8
1980	198.7	200.6	202.9	204.1	206.3	208.5	209.8	211.8	213.8	215.3	217.3	219.3	209.0
1981	222.1	224.4	227.5	229.6	231.4	235.4	237.6	238.9	240.4	243.6	244.9	245.1	235.1
1982	247.1	250.3	254.6	256.6									

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 7. All-items Consumer Price Index(1) (Not Seasonally Adjusted), by City, 1977-1982 - Concluded

TABLEAU 7. Indice d'ensemble des prix à la consommation(1) (non désaisonnalisé), par ville, 1977-1982 - fin

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
Thunder Bay:													
1977	153.9	155.9	157.2	159.5	160.8	161.9	163.6	164.1	165.1	166.7	167.8	168.7	162.1
1978	169.4	169.8	171.3	171.9	173.9	174.7	176.1	177.1	177.3	179.6	180.8	180.8	175.2
1979	181.5	183.8	185.6	187.2	188.8	190.6	192.0	193.0	194.2	195.9	197.4	198.4	190.7
1980	199.6	200.8	202.4	204.2	206.3	208.6	210.6	212.2	213.8	216.0	218.2	219.5	209.4
1981	221.6	224.4	226.0	227.4	229.8	233.8	235.8	238.1	240.1	242.7	244.7	244.2	234.0
1982	246.6	248.8	250.8	252.8									
Winnipeg:													
1977	155.9	157.5	158.9	160.2	160.8	162.2	163.3	164.5	165.6	166.6	168.5	168.9	162.7
1978	169.4	171.2	173.2	172.3	174.5	175.8	177.7	178.6	178.6	181.8	182.5	182.9	176.5
1979	183.7	185.8	187.3	189.1	191.6	192.6	194.0	193.7	196.0	197.7	199.4	201.0	192.7
1980	201.7	202.8	205.3	206.7	209.1	211.8	213.4	214.8	215.7	218.1	220.7	222.2	211.9
1981	223.9	224.7	228.5	229.0	232.0	237.0	238.4	239.6	242.1	243.4	244.7	242.8	235.5
1982	244.1	246.8	251.1	250.8									
Regina:													
1977	153.1	154.6	156.6	158.0	159.4	160.5	161.3	163.3	163.8	166.5	168.2	168.6	161.2
1978	169.3	170.4	172.1	173.2	175.3	176.5	178.2	178.0	177.7	178.5	179.9	180.4	175.8
1979	182.7	184.2	185.7	186.7	188.5	190.0	191.5	192.5	193.8	194.8	196.9	198.5	190.5
1980	198.2	200.0	202.7	203.7	205.9	208.8	210.9	212.9	215.0	216.5	220.1	221.1	209.7
1981	223.0	224.7	227.5	227.7	231.0	234.6	236.0	238.0	239.4	241.1	243.9	244.7	234.3
1982	245.7	249.2	251.1	252.2									
Saskatoon:													
1977	151.4	152.7	155.0	156.6	157.4	158.8	159.5	161.4	161.8	164.2	165.1	165.6	159.1
1978	166.2	166.7	168.1	169.0	170.3	171.7	173.6	173.7	174.0	174.7	175.5	176.2	171.6
1979	178.3	179.8	181.6	182.7	184.8	186.4	188.6	188.7	190.2	191.5	193.9	195.0	186.8
1980	195.7	197.1	199.7	200.8	203.7	205.9	207.7	208.9	211.1	213.6	216.1	217.2	206.5
1981	218.9	221.4	223.1	224.0	227.6	230.4	232.8	235.0	235.7	237.0	240.1	241.6	230.6
1982	242.3	245.6	248.5	249.3									
Edmonton:													
1977	154.5	156.3	158.5	159.5	160.6	161.3	162.5	164.2	164.5	166.7	168.2	169.2	162.2
1978	170.1	170.9	172.5	173.7	175.4	176.9	178.1	178.3	178.5	180.8	182.4	182.9	176.7
1979	183.7	186.6	188.5	189.8	191.0	192.5	194.1	193.9	195.8	196.9	198.3	199.4	192.5
1980	200.6	202.3	204.6	206.6	208.9	210.9	212.2	214.0	216.6	219.5	223.4	224.3	212.0
1981	227.0	228.5	230.4	231.6	235.1	238.6	241.1	242.2	243.6	245.8	249.0	249.6	238.5
1982	251.5	255.0	258.6	260.4									
Calgary:													
1977	153.9	155.0	156.5	158.4	159.5	160.3	161.2	162.1	162.3	164.6	165.5	166.2	160.5
1978	166.6	167.9	170.3	170.9	172.7	174.1	175.7	175.4	176.3	177.6	178.9	178.9	173.8
1979	180.3	182.6	184.3	185.7	187.2	188.2	189.8	190.8	192.7	193.6	194.9	196.5	188.9
1980	198.0	198.9	200.1	202.3	204.6	206.8	209.3	210.9	213.0	216.8	219.6	220.8	208.4
1981	223.3	225.8	227.9	229.4	232.0	235.2	238.4	240.4	241.9	244.1	247.0	248.2	236.1
1982	251.1	254.2	258.5	260.2									
Vancouver:													
1977	159.1	160.2	161.3	162.4	163.2	164.2	165.2	166.0	166.8	168.2	169.1	170.2	164.7
1978	171.0	171.7	173.5	174.3	176.2	177.7	178.8	179.2	180.2	181.2	182.2	183.0	177.4
1979	184.1	185.6	187.5	188.0	189.9	191.2	192.3	192.8	194.5	194.7	195.8	197.0	191.1
1980	198.0	199.7	201.6	203.5	205.7	208.5	210.3	212.0	213.6	215.7	218.9	220.5	209.0
1981	224.3	226.5	231.2	232.9	234.9	238.3	240.2	243.2	245.1	248.2	250.6	251.4	238.9
1982	254.3	255.8	257.6	259.3									

(1) The All-items indexes for the period ending September 1978 were revised with the release of the October 1978 index. See "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Revised City Indexes" at the end of this publication.

(1) Les indices d'ensemble pour la période se terminant en septembre 1978 ont été révisés avec l'émission de l'indice d'octobre 1978. Voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Révision des indices des villes" à la fin de cette publication.

(2) 1974=100.

TECHNICAL NOTES (THE CONSUMER PRICE INDEX)

Definition

The Consumer Price Index (CPI) measures the percentage change through time in the cost of purchasing a constant "basket" of goods and services representing the purchases by a particular population group in a specified time period. The "basket" is of an unchanging or equivalent quantity and quality of goods and services, consisting of items for which there are continually measurable market prices over time. Changes in the costs of this basket are therefore due only to price movements.

The CPI for each city measures price change from one time period to another within that specific city. Thus, while city CPI's show the movement of prices in each city, they do not indicate price level differences between cities or between cities and Canada. Such inter-city price comparisons for a selected number of items in the consumer basket are published separately in *Consumer Prices and Price Indexes*, Catalogue 62-010.

Coverage

Beginning with the indexes for April 1982, the weights used in the CPI are those pertaining to 1978 expenditure patterns. Data used for establishing these patterns were obtained from the 1978 Family Expenditure Surveys. The expenditures are those reported by all private households (families and individuals) living in Canadian urban centres with 1978 estimated population of 30,000 or more. In total the CPI includes 64 urban centres.

Separate CPI's are published for 15 of these centres which, together, accounted for slightly over 70% of the total 1978 current consumption expenditure reported in the 64 centres. These 15 centres were, in part, selected in order to permit the publication of at least one CPI in each province. Some 325 commodities are priced in each of these 15 urban centres while in the remaining 49 urban centres, the number of commodities surveyed is fewer, with clothing and home furnishings being the notable exclusions.

Prices

The prices used in the calculation of the CPI are retail prices inclusive of sales and excise taxes without regard to whether they are described as regular, special, etc. For most commodities, the price collection for a given month's index is carried out within a four week period, starting about the beginning of the third week of the previous month and ending in the middle of the given month. The frequency of price collection during the course of the year depends on the nature of the given commodity. Although prices for most CPI commodities are collected on a monthly basis, prices of food items, because of their volatility are collected twice a month. As well, prices for commodities characterized by less frequent price changes, e.g. property taxes, electricity rates, automobile registration fees, etc., are collected at intervals longer than one month. However, such commodities scheduled for pricing at less than monthly intervals will be priced in any month in which there is evidence to suggest that significant price changes may occur prior to the next regularly scheduled pricing. The number of prices observed in a given urban centre depends upon the importance of that urban centre's expenditures to the total Canada expenditure and also the nature of the commodity, with those commodities displaying a higher variability of price change generally requiring more observations. The selection of outlets in which prices are to be collected is judgmental (other than for rents) with the sample being designed to represent volume selling establishments.

NOTES TECHNIQUES (L'INDICE DES PRIX À LA CONSOMMATION)

Définition

L'indice des prix à la consommation (IPC) mesure la variation dans le temps, exprimée en pourcentage, du coût à l'achat d'un "panier" constant de biens et de services, qui représente les achats faits par un groupe particulier de la population au cours d'une période donnée. Le "panier" renferme des biens et des services de quantité et de qualité invariables ou équivalentes et dont les prix sont mesurables au cours du temps. C'est ainsi que les variations de son coût résultent uniquement du mouvement des prix.

L'IPC de chaque agglomération urbaine mesure les variations de prix entre deux périodes dans cette agglomération. Aussi les IPC des villes indiquent-ils le mouvement des prix dans chaque agglomération, mais non les différences du niveau des prix entre les villes ou bien entre les villes et le Canada. De telles comparaisons entre les villes en ce qui concerne les niveaux de prix de certains articles du panier des consommateurs sont publiées à part dans *Prix à la consommation et indices des prix*, n° 62-010 au catalogue.

Champ d'observation

À compter des indices pour avril 1982, les pondérations utilisées pour l'IPC se fondent sur la composition des dépenses de 1978. Les données qui ont servi à établir cette composition proviennent des enquêtes sur les dépenses des familles de 1978. Les dépenses sont celles qu'ont déclarées tous les ménages privés (familles et personnes seules) qui habitent les centres urbains du Canada de 30,000 habitants ou plus d'après les estimations de 1978. Au total, l'IPC tient compte de 64 centres urbains.

Des IPC distincts sont publiés pour 15 centres qui, ensemble, interviennent pour un peu plus de 70 % des dépenses courantes de consommation déclarées en 1978 par les 64 centres. Les 15 centres ont été choisis, en partie, parce qu'ils permettent la publication d'au moins un IPC dans chaque province. On relève les prix de quelque 325 produits dans chacun des 15 centres urbains; le nombre de produits dont on observe les prix dans 49 autres centres urbains est moins élevé, les produits exclus étant principalement l'habillement et les articles d'ameublement.

Prix

Les prix servant au calcul de l'IPC sont les prix de détail, taxe de vente et d'accise incluses, qu'il s'agisse de prix réguliers, de prix spéciaux, etc. Pour la plupart des produits, la collecte des prix pour l'indice d'un mois donné est réalisée au cours d'une période de quatre semaines qui débute vers la troisième semaine du mois précédent et se termine au milieu du mois visé. La fréquence des relevés de prix durant une année est en fonction de la nature du produit. Les prix de la plupart des produits pris en considération dans l'IPC sont recueillis mensuellement, mais ceux des aliments le sont deux fois par mois en raison de leur instabilité. De plus, les produits dont les prix changent moins souvent, notamment les taxes foncières, les tarifs de l'électricité, les droits d'immatriculation, sont recueillis à des intervalles de plus d'un mois. Toutefois, les produits dont le relevé n'est pas prévu mensuellement seront observés au cours de l'importe quel mois s'il est évident qu'une variation importante se produira avant le prochain relevé prévu au calendrier. Le nombre de prix observés dans un centre urbain donné dépend de l'importance des dépenses de ce centre par rapport au total des dépenses pour le Canada ainsi que de la nature du produit, les observations étant généralement plus fréquentes pour les produits dont les prix varient beaucoup. Le choix des points de vente où les prix doivent être recueillis est fait au jugé (sauf pour les loyers) et l'échantillon est conçu de façon à représenter les établissements à gros volume de vente.

Weights and Linking

The weights used in the calculation of the CPI are periodically updated. This is a necessary procedure which serves to ensure that weights reflect changes in consumer expenditures thereby maintaining the relevance of the index. In April 1982, the CPI weights were updated using 1978 Family Expenditure patterns.

Pondérations et enchaînement

Les pondérations utilisées dans le calcul de l'IPC sont mises à jour périodiquement. Ce procédé est nécessaire pour que les pondérations tiennent compte des changements qui s'opèrent au niveau des dépenses à la consommation et, par le fait même, pour que l'indice conserve sa pertinence. En avril 1982, les pondérations de l'IPC ont été mises à jour d'après la composition des dépenses des familles de 1978.

TEXT TABLE I. Comparison of 1967, 1974 and 1978 Expenditure Weights Used in the Consumer Price Index, by Major Component, for Canada

TABLEAU EXPLICATIF I. Comparaison des pondérations des dépenses de 1967, 1974 et de 1978 utilisées pour l'indice des prix à la consommation, par composante principale, pour le Canada

Major components - Composantes principales	Weights - Pondérations		
	1978	1974	1967
All-items - Ensemble	100.0(1)	100.0(1)	100.0(1)
Food - Aliments	21.1	21.5	24.8
Housing - Habitation	35.4	34.1	31.4
Clothing - Habillement	9.6	10.1	11.3
Transportation - Transports	16.2	15.8	15.2
Health and personal care - Santé et soins personnels	3.7	4.0	4.5
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	8.6	8.3	6.9
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées	5.4	6.2	6.0

(1) Figures may not add up due to rounding.

(1) Les chiffres ayant été arrondis, les totaux peuvent ne pas correspondre.

These weights represent expenditures in 1978 (1978 quantities valued in 1978 prices), in 1974 (1974 quantities valued in 1974 prices) and in 1967 (1967 quantities valued in 1967 prices). They cannot be used to reconstruct or reaggregate indexes on a 1971=100 time base. The methodology required to permit such a reaggregation can be obtained on request by contacting the address shown below.

The indexes based on 1978 weights were linked or connected in March 1982 to the appropriate indexes based on 1974 weights which had been in use since October 1978. This linking procedure ensures that conceptually equivalent series are made continuous over time. It should be noted that the linking method is such that aggregate indexes cannot be considered as the direct average of their respective component indexes. In exceptional cases, this may cause the level of an aggregate index to fall slightly outside the range of its component indexes.

Ces pondérations représentent les dépenses en 1978 (quantités et prix de 1978), et en 1974 (quantités et prix de 1974) et en 1967 (quantités et prix de 1967). Elles ne peuvent servir à reconstruire ni à réagréger des indices sur la base de 1971=100. La méthode à suivre pour une telle réagrégration peut être obtenue sur demande auprès de la section dont l'adresse est indiquée ci-dessous.

Les indices fondés sur les pondérations de 1978 ont été enchaînés ou raccordés en mars 1982 aux indices correspondants, pondérés sur la base de 1974, qui étaient en usage depuis octobre 1978. Grâce à ce procédé d'enchaînement, les séries équivalentes sur le plan conceptuel sont continues dans le temps. On notera que cette méthode d'enchaînement ne permet pas de considérer les indices agrégés comme des moyennes directes de leurs composantes respectives. Dans des cas exceptionnels, l'indice agrégé pourrait ainsi dépasser légèrement l'étendue des indices de ses composantes.

Time Base

The CPI for Canada and each index city is expressed in terms of 1971=100, except for Charlottetown-Summerside and for certain items, as noted, where the pricing survey was introduced in more recent years.

Période de base

L'IPC du Canada et de chaque ville est exprimé sur la base de 1971=100, sauf pour Charlottetown-Summerside et pour certains articles, qui sont signalés et dont l'enquête sur les prix n'a été introduit qu'au cours des années plus récentes.

Changes Based on Annual Averages

The percentage change based on annual averages compares the average of the 12 monthly indexes of one year to the average of the 12 monthly indexes of the previous year.

Seasonal Adjustment of the Canada CPI

Prior to the April 1982 CPI, seasonal adjustment was carried out at the item level for all items exhibiting significant seasonality. This resulted in the All-items, Food, and All-items excluding Food indexes being influenced by only a relatively small number of seasonally-adjusted item indexes. Furthermore, with regular updatings once every four years, the time series using "unlinked" indexes is too short for valid seasonal adjustment. As a result, a comprehensive review of the methodology to be used in the seasonal adjustment of the CPI is currently being undertaken. Pending the outcome of this review and in order to provide interested users with seasonally-adjusted percentage changes, seasonal adjustment, using published unadjusted data for the period 1974 to present is carried out directly for the All-items, Food, and All-items excluding Food indexes. This procedure may cause the change in the All-items index to fall slightly outside the range of its component indexes. For more information contact the Consumer Prices Section at the address below.

Impact of Component Changes on All-items CPI

The objective of Chart 3 is to show the impact of the changes in the major components on the change in the All-items CPI. The impact of each major component on the All-items CPI is measured by the surface area of the respective blocks. The horizontal axis relates to the corresponding "basket" values in the respective previous period prices, while the vertical axis shows the percentage movement of prices.

Reconstructed Indexes

With the release of the April 1982 CPI, certain series were reconstructed historically to reflect more closely the Standard Commodity Classification system and the Family Expenditure categories of Statistics Canada. For further details see *The Consumer Price Index, Reference Paper, Updating Based on 1978 Expenditures, Concepts and Procedures* (Occasional) Catalogue 62-553.

Additional Information and Related Publications

Detailed information on the methodology and concepts of the CPI is contained in *The Consumer Price Index, Reference Paper, Updating Based on 1978 Expenditures, Concepts and Procedures*, (Occasional), Catalogue 62-553. Information regarding the Family Expenditure Surveys are contained in three volumes: *Urban Family Food Expenditure, 1978*, Catalogue 62-548; *Family Expenditure in Canada 1978*, Catalogue 62-541; and *Family Expenditure in Canada, All Canada, Urban and Rural, 1978*, Catalogue 62-551.

Consumer Price Index series for Canada and fifteen cities in addition to other related price information are also available in *Consumer Prices and Price Indexes*, (quarterly), Catalogue 62-010. In addition, selected educational and promotional material are available on request. For these and further information contact the Consumer Prices Section, Prices Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario K1A 0T6 (613-995-4078 or 613-995-4096).

Changements basés sur les moyennes annuelles

Le changement en pourcentage basé sur les moyennes annuelles compare la moyenne des 12 indices mensuels d'une année à la moyenne des 12 indices mensuels de l'année précédente.

Désaisonnalisation de l'IPC au Canada

Avant l'IPC d'avril 1982, la désaisonnalisation était effectuée pour tous les articles qui affichaient un saisonnier appréciable. L'indice d'ensemble, des aliments et de l'ensemble sans les aliments n'ont donc été influencés que par un très faible nombre d'indices désaisonnalisés de produit. De plus, avec des mises à jour à tous les quatre ans, les séries d'indices non-enchaînées sont trop courtes pour que l'on puisse effectuer des ajustements saisonniers valables. En conséquence, une revue complète de la méthodologie est présentement effectuée. Pendant ce temps et afin de fournir des changements en pourcentages aux utilisateurs intéressés, l'indice d'ensemble des aliments, et de l'ensemble sans les aliments sont désaisonnalisés directement de 1974 jusqu'à présent. A cause de ce procédé, le changement de l'indice d'ensemble pourrait ainsi dépasser légèrement l'étendue des indices de ses composantes. Pour plus d'informations veuillez communiquer avec la section des prix à la consommation, à l'adresse indiquée ci-dessous.

Effets des changements des composantes sur l'IPC d'ensemble

Le graphique 3 a pour but de faire ressortir les effets des changements survenus dans les principales composantes sur la variation de l'IPC d'ensemble. L'incidence de chaque grande composante sur l'IPC d'ensemble est mesurée par la surface des blocs respectifs. Sur l'axe horizontal on porte les valeurs correspondantes du "panier" aux prix respectifs de la période antérieure, tandis que la variation en pourcentage des prix figure sur l'axe vertical.

Indices reconstruits

Lors de la diffusion de l'IPC d'avril 1982, certaines séries ont été reconstruites chronologiquement de façon à ce qu'elles représentent plus fidèlement le système de la Classification type des produits et les catégories des dépenses des familles établies par Statistique Canada. Pour plus de détails, voir. L'indice des prix à la consommation, document de référence, mise à jour fondée sur les dépenses de 1978, concepts et procédés (hors série), n° 62-553 au catalogue.

Renseignements supplémentaires et publications connexes

L'indice des prix à la consommation, document de référence, mise à jour fondée sur les dépenses de 1978, concepts et procédés (hors-série), n° 62-553 au catalogue, décrit en détail les méthodes et les concepts de l'IPC. Des renseignements au sujet des enquêtes sur les dépenses des familles se retrouvent dans trois volumes distincts: *Dépenses alimentaires des familles urbaines, 1978*, n° 62-548 au catalogue; *Dépenses des familles au Canada, 1978*, n° 62-541 au catalogue; et *Dépenses des familles au Canada, ensemble du Canada: régions urbaines et rurales, 1978*, n° 62-551 au catalogue.

Des séries d'indices des prix à la consommation pour le Canada et quinze villes, ainsi que d'autres renseignements sur les prix sont publiés dans *Prix à la consommation et indices des prix*, (trimestriel), n° 62-010 au catalogue. De plus, certains documents éducatifs et publicitaires sont offerts sur demande. Pour plus de renseignements, communiquer avec la Section des prix à la consommation, Division des prix, Statistique Canada, Ottawa (Ontario) K1A 0T6 (613-995-4078 ou 613-995-4096).



The consumer price index

May 1982

L'indice des prix à la consommation

Mai 1982



Note

This and other government publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores or by mail order.

Mail orders should be sent to Publication Sales and Services, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0V7, or to Publishing Centre, Supply and Services Canada, Ottawa, K1A 0S9.

Inquiries about this publication should be addressed to:

Consumer Prices Section,
Prices Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (telephone: 995-4078) or to a local Advisory Services office:

St. John's (Nfld.)	(772-4073)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)
Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(949-4020)
Regina	(359-5405)
Edmonton	(420-3027)
Vancouver	(666-3691)

Toll-free access to the regional statistical information service is provided in Nova Scotia, New Brunswick, and Prince Edward Island by telephoning 1-800-565-7192. Throughout Saskatchewan, the Regina office can be reached by dialing 1(112)800-667-3524, and throughout Alberta, the Edmonton office can be reached by dialing 1-800-222-6400.

Nota

On peut se procurer cette publication, ainsi que toutes les publications du gouvernement du Canada, auprès des agents autorisés locaux, dans les librairies ordinaires ou par la poste.

Les commandes par la poste devront parvenir à Ventes et services de publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0V7, ou à Imprimerie et édition, Approvisionnement et services Canada, Ottawa, K1A 0S9.

Toutes demandes de renseignements sur la présente publication doivent être adressées à:

Section des prix à la consommation,
Division des prix,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 995-4078) ou à un bureau local des Services consultatifs situé aux endroits suivants:

St. John's (T.-N.)	(772-4073)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)
Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(949-4020)
Regina	(359-5405)
Edmonton	(420-3027)
Vancouver	(666-3691)

On peut obtenir une communication gratuite avec le service régional d'information statistique de la Nouvelle-Écosse, du Nouveau-Brunswick et de l'Île-du-Prince-Édouard en composant 1-800-565-7192. En Saskatchewan, on peut communiquer avec le bureau régional de Regina en composant 1(112)800-667-3524, et en Alberta, avec le bureau d'Edmonton au numéro 1-800-222-6400.

Statistics Canada
Prices Division

Statistique Canada
Division des prix

The consumer price index

May 1982

L'indice des prix à la consommation

Mai 1982

Published under the authority of
the Minister of Supply and
Services Canada

Statistics Canada should be credited when
reproducing or quoting any part of this document

© Minister of Supply
and Services Canada 1982

June 1982
5-4300-503

Price: Canada, \$2.50, \$25.00 a year
Other Countries, \$3.00, \$30.00 a year

Catalogue 62-001, Vol. 61, No. 5

ISSN 0703-9352

Ottawa

Publication autorisée par
le ministre des Approvisionnements et
Services Canada

Reproduction ou citation autorisée sous réserve
d'indication de la source: Statistique Canada

© Ministre des Approvisionnements
et Services Canada 1982

Juin 1982
5-4300-503

Prix: Canada, \$2.50, \$25.00 par année
Autres pays, \$3.00, \$30.00 par année

Catalogue 62-001, vol. 61, n° 5

ISSN 0703-9352

Ottawa

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

For additional monthly and annual CPI data, see **Consumer Prices and Price Indexes** (Quarterly) Catalogue 62-010, price \$6.00 a copy, \$24.00 per year.

NOTE ON CANSIM

Most of the data published in the **Consumer Price Index** (Catalogue 62-001) and **Consumer Prices and Price Indexes** (Catalogue 62-010) is also available in machine readable form through CANSIM (Canadian Socio-Economic Information Management System). In general, CANSIM provides a longer historical series. For further information on CANSIM call (613) 995-7406 or write Chief, Current Economic Analysis Division, Statistics Canada, R.H. Coats Building, Ottawa, K1A 0T6.

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistics Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- P nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

Pour des données mensuelles et annuelles supplémentaires sur l'IPC, voir **Prix à la consommation et indices des prix** (trimestriel), n° 62-010 au catalogue, prix \$6.00 l'exemplaire, \$24.00 par année.

NOTE CONCERNANT CANSIM

La plupart des données publiées dans **L'indice des prix à la consommation** (n° 62-001 au catalogue) et **Prix à la consommation et indices des prix** (n° 62-010 au catalogue) peuvent être obtenues sous forme lisible par machine de CANSIM (Système canadien d'information socio-économique). Les séries historiques sont généralement plus longues dans CANSIM. Pour plus d'information sur CANSIM, signaler (613) 995-7406 ou écrire au chef, Division des analyses de conjoncture, Statistique Canada, Immeuble R.H. Coats, Ottawa, K1A 0T6.

TABLE OF CONTENTS

	Page
National Highlights	5
City Highlights	6
Main Contributors to Monthly Changes in the All-items Index, by City	16
Technical Notes (The Consumer Price Index)	30

Table

1. The Consumer Price Index and Major Components (Not Seasonally Adjusted), Canada	7
2. Consumer Price Index for Canada, "All-items (Not Seasonally Adjusted), 1967-1982	9
3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted)	11
4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted)	14
5. Month-to-month Percentage Changes (Unadjusted and Seasonally Adjusted), Canada	15
6. Consumer Price Index by Major Components, Sub-groups and Selected Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City	20
7. All-items Consumer Price Index (Not Seasonally Adjusted), by City, 1977-1982	28

Chart

1. The Consumer Price Index for Canada	8
2. Percentage Change in the Consumer Price Index from the Same Month a Year Ago, Canada	8
3. Percentage Changes from the Previous Month by Major Component and Their Impact on the Movement in the All-items Index, Canada, May 1982	10
4. Percentage Changes from Previous Month and from Same Month a Year Ago by Major Component for Canada, May 1982	10
5. Percentage Changes in the All-items Index from Previous Month and for Same Month a Year Ago, by City	19

TABLE DES MATIÈRES

	Page
Points saillants de l'indice national	5
Points saillants des indices des villes	6
Principaux facteurs des changements mensuels de l'indice d'ensemble, par ville	16
Notes techniques (L'indice des prix à la consommation)	30

Tableau

1. L'indice des prix à la consommation et composantes principales (non désaisonnalisés), Canada	7
2. Indice des prix à la consommation pour le Canada, indice d'ensemble (non désaisonné), 1967-1982	9
3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés)	11
4. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés)	14
5. Taux de variation d'un mois à l'autre (non désaisonnalisés et désaisonnalisés), Canada	15
6. Indices des prix à la consommation, par composantes principales, sous-groupes et certains agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville	20
7. Indice d'ensemble des prix à la consommation (non désaisonné), par ville, 1977-1982	28

Graphique

1. Indice des prix à la consommation pour le Canada	8
2. Taux de variation de l'indice des prix à la consommation au mois correspondant de l'année précédente, Canada	8
3. Taux de variation par rapport au mois précédent, selon la composante principale et leur impact sur le mouvement de l'indice d'ensemble, Canada, mai 1982	10
4. Taux de variation par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente selon la composante principale pour le Canada, mai 1982	10
5. Taux de variation de l'indice d'ensemble, par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente, par ville	19

Release Dates For The Consumer Price Index - 1982

Dates d'émission de l'indice des prix à la consommation - 1982

Index for the month of	Release date
Indice pour le mois de	Date d'émission
December - 1981 - décembre	January 19 - 1982 - 19 janvier
January - 1982 - janvier	February 19 - 1982 - 19 février
February - 1982 - février	March 19 - 1982 - 19 mars
March - 1982 - mars	April 21 - 1982 - 21 avril
April - 1982 - avril	May 21 - 1982 - 21 mai
May - 1982 - mai	June 22 - 1982 - 22 juin
June - 1982 - juin	July 20 - 1982 - 20 juillet
July - 1982 - juillet	August 17 - 1982 - 17 août
August - 1982 - août	September 21 - 1982 - 21 septembre
September - 1982 - septembre	October 19 - 1982 - 19 octobre
October - 1982 - octobre	November 16 - 1982 - 16 novembre
November - 1982 - novembre	December 21 - 1982 - 21 décembre
December - 1982 - décembre	January 21 - 1983 - 21 janvier

National Highlights

The All-items Consumer Price Index (CPI) for Canada (1971=100) increased by 1.4% in May to a level of 260.8, up from the level of 257.3 registered in April. As a result of this latest monthly advance, the twelve-month rise between May 1981 and May 1982 stood at 11.8%, up from the 11.3% increase registered between April 1981 and April 1982. The latest monthly increase was largely attributable to higher food prices, increased housing charges and to higher transportation costs. After advancing by 0.6% in April, the Food index increased by 2.2% in May, the largest monthly advance since June 1980. The All-items excluding Food index rose 1.1% between April and May, up significantly from the increase of 0.5% registered in the previous month.

Higher prices for beef and pork cuts, up 8.3% and 9.3% respectively in May, reflecting increased seasonal demand for certain beef cuts and reduced North American supplies for pork, were largely responsible for the 2.7% increase in the Food purchased from stores index. Other notable price increases were reported for dairy products, especially for milk, (largely reflecting the end of specials in Toronto), fresh fruit and soft drinks. In May, the Food purchased from stores index stood 8.9% above its level for May 1981. The Food purchased from restaurants index advanced 0.6% in May, up 9.6% over the corresponding month of 1981. As a result, the aggregate Food index stood 8.9% above its level of May 1981, up from the 6.1% increase registered between April 1981 and April 1982.

Higher shelter charges, increased gasoline prices and higher air fares (most notably on international routes), coupled with provincial budget changes affecting retail prices, were largely responsible for the 1.1% increase in the All-items excluding Food index. In Nova Scotia, the provincial retail sales tax on taxable goods and services was raised to 10% from 8%. In Ontario, the provincial retail sales tax of 7% was extended to certain goods which previously were exempt from that sales tax. The impact of these changes was mainly responsible for price increases in household and personal care supplies. The increase in gasoline prices largely reflected the impact of a rise in the provincial gasoline tax in Nova Scotia, and higher supplier prices in the provinces of Quebec and Ontario. Gasoline prices declined in Saskatchewan resulting from the removal of the provincial gasoline tax in that province. Widespread increases were also noted in most provinces for tobacco products and alcoholic beverages. New car prices advanced mainly

Points saillants de l'indice national

L'indice d'ensemble des prix à la consommation (IPC) du Canada (1971=100) a augmenté de 1.4% en mai pour atteindre 260.8, en hausse par rapport au niveau de 257.3 enregistré en avril. Par suite de cette dernière avance mensuelle, la progression sur les douze mois allant de mai 1981 à mai 1982 s'est établie à 11.8%, en progression par rapport au gain de 11.3% observé entre avril 1981 et avril 1982. La dernière avance mensuelle est attribuable en grande partie au relèvement des prix des aliments, des frais d'habitation et des frais de transport. Après une avance de 0.6% en avril, l'indice des aliments a augmenté de 2.2% en mai soit la plus forte hausse mensuelle depuis juin 1980. L'indice d'ensemble sans les aliments a grimpé de 1.1% entre avril et mai, ce qui est beaucoup plus élevé que l'augmentation de 0.5% enregistré au mois précédent.

La poussée de 2.7% de l'indice des aliments achetés au magasin s'explique en grande partie par les prix du bœuf et du porc qui ont augmenté respectivement de 8.3% et de 9.3% en mai sous l'effet en partie de l'accroissement de la demande saisonnière pour certains morceaux de bœuf et de la baisse des approvisionnements de porc en Amérique du Nord. Parmi les autres augmentations notables de prix, mentionnons les produits laitiers, surtout le lait (essentiellement en raison de la fin des réclames à Toronto), les fruits frais et les boissons gazeuses. En mai, l'indice des aliments achetés au magasin dépassait de 8.9% le niveau atteint en mai 1981. L'indice des aliments achetés au restaurant a avancé de 0.6% en mai, en progression de 9.6% sur le mois correspondant de 1981. En conséquence, l'indice agrégatif des aliments a dépassé de 8.9% celui de mai 1981, en hausse par rapport à l'augmentation de 6.1% enregistrée entre avril 1981 et avril 1982.

Les grands responsables de l'augmentation de 1.1% de l'indice d'ensemble sans les aliments sont les frais de logement, les prix de l'essence et les tarifs aériens (en particulier sur les vols internationaux), ainsi que les remaniements des budgets provinciaux touchant les prix à la consommation. En Nouvelle-Écosse, la taxe de vente au détail provinciale sur les biens et services taxables est passée de 8% à 10%. En Ontario, la taxe de vente au détail provinciale de 7% s'applique maintenant à certains biens jusqu'alors exemptés. L'impact de ces changements explique en grande partie les majorations de prix pour les produits ménagers et les produits de soins personnels. Le renchérissement des prix de l'essence reflète surtout la montée de la taxe provinciale sur l'essence en Nouvelle-Écosse et des prix payés aux fournisseurs au Québec et en Ontario. Le prix de l'essence a baissé en Saskatchewan à la suite de la suppression de la taxe provinciale sur l'essence dans cette province. Des augmentations généralisées des produits du tabac et des boissons alcoolisées ont également été observées dans la plupart des provinces. Les voitures neuves coûtent plus cher

resulting from the elimination of rebates on certain models. Domestic gas rates were increased in British Columbia, and in several cities, higher telephone charges were observed. Between May 1981 and May 1982, the All-items excluding Food index advanced 12.7%, down marginally from the 12.9% increase registered between April 1981 and April 1982.

Viewed in terms of goods and services, the price level of goods advanced 1.7% while that for services increased 0.8%. As a result, between May 1981 and May 1982, the price level for goods advanced by 10.8%, while that for services rose by 13.4%.

On a seasonally-adjusted basis, the All-items CPI rose 1.2% in May, this comprised a 2.2% increase in the Food index and a 0.9% increase in the All-items excluding Food index.

City Highlights

Between April and May, consumer prices registered no overall change in Saskatoon but increased in all other cities for which CPI's are produced, with increases ranging from 0.1% in Regina to 1.9% in Halifax. Consumer prices rose by 1.0% or more in eleven of the fifteen cities. The considerably lower than national increase in consumer prices in both Saskatoon and Regina primarily reflected the impact of the removal of the provincial gasoline tax in the province of Saskatchewan. The larger than national increase in consumer prices in Halifax was largely attributable to increases in the provincial retail sales tax (to 10% from 8%) and in the provincial gasoline tax. With the exception of Charlottetown/Summerside, food prices advanced in all cities, with increases ranging from 0.7% in Ottawa to 3.0% in Toronto.

Between May 1981 and May 1982, consumer price increases ranged from 9.3% in Regina to 13.4% in Calgary.

en raison surtout de l'élimination des rabais sur certains modèles. Les tarifs du gaz pour consommation domestique ont augmenté en Colombie-Britannique et les tarifs du téléphone ont fait de même dans plusieurs villes. Entre mai 1981 et mai 1982, l'indice d'ensemble sans les aliments a avancé de 12.7%, soit un peu moins que l'augmentation de 12.9% enregistrée entre avril 1981 et avril 1982.

Du point de vue des biens et des services, les prix des biens ont avancé de 1.7% et ceux des services, de 0.8%. Le niveau des prix s'est donc élevé de 10.8% pour les biens et de 13.4% pour les services entre mai 1981 et mai 1982.

Après désaisonnalisation, l'IPC d'ensemble a grimpé de 1.2% en mai sous l'effet d'une hausse de 2.2% de l'indice des aliments et d'une poussée de 0.9% de l'indice d'ensemble sans les aliments.

Points saillants des indices des villes

Entre avril et mai, les prix à la consommation sont demeurés inchangés à Saskatoon mais ont augmenté dans toutes les autres villes pour lesquelles on produit un IPC, les majorations s'échelonnant de 0.1% à Regina à 1.9% à Halifax. Les prix à la consommation ont grimpé de 1.0% ou plus dans 11 des 15 villes. Si la progression des prix à la consommation à Saskatoon et à Regina est considérablement moindre que la moyenne nationale, c'est surtout en raison de la suppression de la taxe de vente sur l'essence en Saskatchewan. L'accroissement des prix à la consommation à Halifax a dépassé la moyenne nationale surtout en raison des augmentations de la taxe provinciale sur les ventes au détail (de 8% à 10%) et de la taxe provinciale sur l'essence. Les prix des aliments ont avancé dans toutes les villes, sauf à Charlottetown/Summerside, les renchérissements allant de 0.7% à Ottawa à 3.0% à Toronto.

Entre mai 1981 et mai 1982, les augmentations des prix à la consommation ont varié entre 9.3% à Regina et 13.4% à Calgary.

TABLE 1. The Consumer Price Index and Major Components (Not Seasonally Adjusted), Canada,(1) 1971=100

TABLEAU 1. L'indice des prix à la consommation et composantes principales (non désaisonnalisés), Canada(1), 1971=100

	Indexes			Percentage change - May 1982 from	
	Indices			Taux de variation - Mai 1982 contre	
	May 1982	April 1982	May 1981	April 1982	May 1981
	Mai 1982	Avril 1982	Mai 1981	Avril 1982	Mai 1981
All-items - Ensemble	260.8	257.3	233.2	1.4	11.8
Food - Aliments	312.2	305.6	286.6	2.2	8.9
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments	243.3	240.6	215.9	1.1	12.7
Housing - Habitation	251.7	249.8	222.0	0.8	13.4
Clothing - Habillement	201.7	200.7	189.7	0.5	6.3
Transportation - Transports	270.4	266.7	232.9	1.4	16.1
Health and personal care - Santé et soins personnels	243.5	240.2	220.4	1.4	10.5
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	205.6	202.5	189.6	1.5	8.4
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées	236.2	230.1	204.4	2.7	15.6
Purchasing power of the consumer dollar expressed in cents, compared to 1971 - Le pouvoir d'achat du dollar à la consommation, (en cents) par rapport à 1971	38.3	38.9	42.9		
All-items Consumer Price Index converted to 1961=100 - L'indice d'ensemble des prix à la consommation converti à 1961=100	347.9				

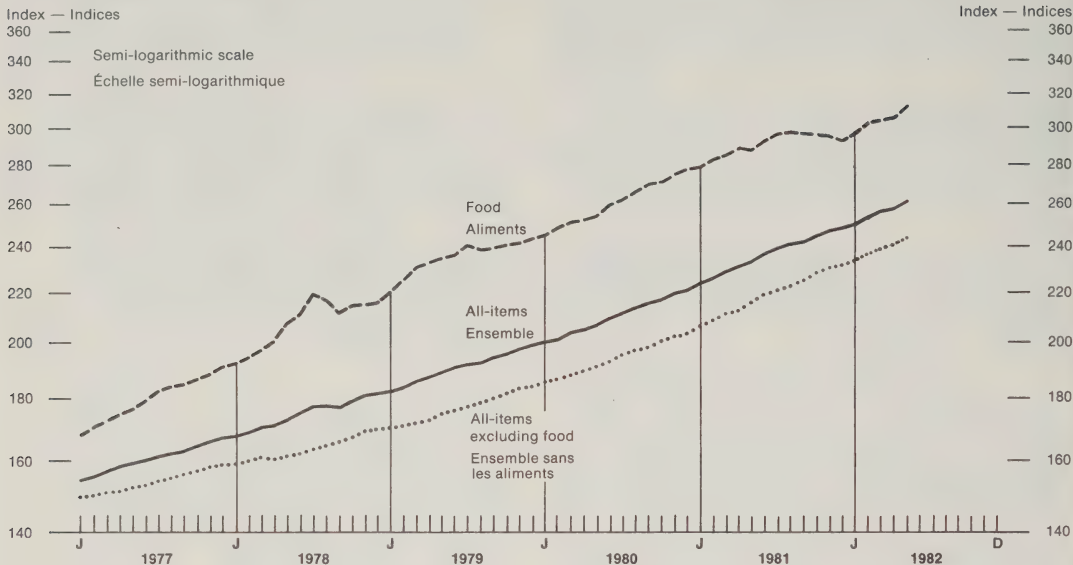
(1) For aggregation of indexes see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Weights and Linking" at the end of this publication.

(1) Pour l'agrégation des indices voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Pondérations et enchaînement" à la fin de cette publication.

Chart — 1

The Consumer Price Index for Canada (1971=100)**Indices des prix à la consommation pour le Canada (1971=100)**

Not seasonally adjusted — Non désaisonnalisés



Index — Indices

360 —

340 —

320 —

300 —

280 —

260 —

240 —

220 —

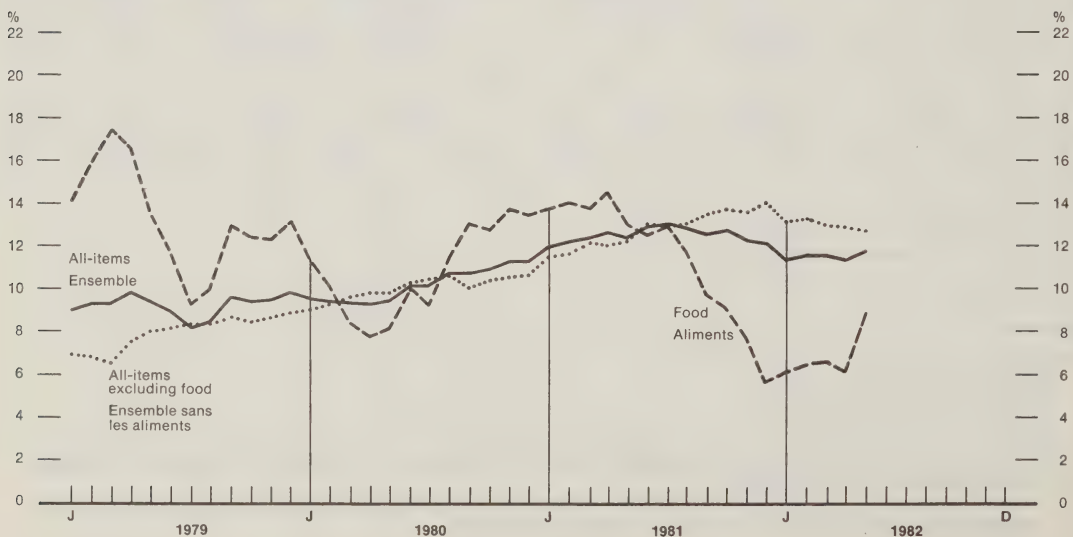
200 —

180 —

160 —

140 —

Chart — 2

Percentage Change in the Consumer Price Index from the Same Month a Year Ago, Canada**Taux de variation de l'indice des prix à la consommation au mois correspondant de l'année précédente, Canada**

Graphique — 2

% —

22 —

20 —

18 —

16 —

14 —

12 —

10 —

8 —

6 —

4 —

2 —

0 —

TABLE 2. Consumer Price Index for Canada, All-items(1) (Not Seasonally Adjusted), 1967 - 1982, 1971=100

TABLEAU 2. Indice des prix à la consommation pour le Canada, indice d'ensemble(1) (non déseasonnalisé), 1967 - 1982, 1971=100

	Indexes - Indices												
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual Average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
1967	84.7	84.8	85.0	85.8	85.9	86.4	87.2	87.6	87.4	87.3	87.6	88.1	86.5
1968	88.5	88.6	88.9	89.4	89.4	89.7	90.3	90.5	90.8	91.0	91.4	91.7	90.0
1969	91.9	91.9	92.4	93.4	93.6	94.4	94.8	95.1	94.9	95.1	95.5	95.9	94.1
1970	96.1	96.5	96.6	97.2	97.2	97.4	97.8	97.8	97.6	97.7	97.7	97.3	97.2
1971	97.7	98.1	98.4	99.1	99.5	99.7	100.5	101.2	101.0	101.1	101.5	102.2	100.0
1972	102.5	102.9	103.0	103.6	103.7	103.8	105.1	105.9	106.3	106.4	106.7	107.4	104.8
1973	108.3	108.9	109.2	110.4	111.2	112.2	113.2	114.7	115.4	115.7	116.6	117.2	112.7
1974	118.1	119.3	120.5	121.4	123.4	125.0	125.9	127.1	127.9	129.1	130.5	131.8	125.0
1975	132.4	133.4	134.1	134.8	135.9	137.9	139.8	141.2	141.5	142.8	144.1	144.3	138.5
1976	145.1	145.6	146.2	146.8	148.0	148.7	149.3	150.0	150.7	151.7	152.2	152.7	148.9
1977	154.0	155.4	157.0	157.9	159.2	160.3	161.8	162.5	163.4	165.0	166.1	167.2	160.8
1978	167.8	168.9	170.8	171.2	173.6	175.1	177.7	177.8	177.5	179.3	180.8	181.3	175.2
1979	182.7	184.4	186.6	187.9	189.7	190.6	192.1	192.8	194.5	195.9	197.8	199.0	191.2
1980	200.1	201.8	204.0	205.2	207.6	209.9	211.5	213.5	215.4	217.3	220.0	221.3	210.6
1981	224.1	226.4	229.4	231.1	233.2	236.8	238.9	240.6	242.4	244.8	246.9	248.0	236.9
1982	249.7	252.7	255.9	257.3	260.8								
Percentage change from the previous month													
Taux de variation par rapport au mois précédent													
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	
1967	0.1	0.1	0.2	0.9	0.1	0.6	0.9	0.5	- 0.2	- 0.1	0.3	0.6	
1968	0.5	0.1	0.3	0.6	0.0	0.3	0.7	0.2	0.3	0.2	0.4	0.3	
1969	0.2	0.0	0.5	1.1	0.2	0.8	0.4	0.3	- 0.2	0.2	0.4	0.4	
1970	0.2	0.4	0.1	0.6	0.0	0.2	0.4	0.0	- 0.2	0.1	0.0	- 0.4	
1971	0.4	0.4	0.3	0.7	0.4	0.2	0.8	0.7	- 0.2	0.1	0.4	0.7	
1972	0.3	0.4	0.1	0.6	0.1	0.1	1.3	0.8	0.4	0.1	0.3	0.7	
1973	0.8	0.6	0.3	1.1	0.7	0.9	0.9	1.3	0.6	0.3	0.8	0.5	
1974	0.8	1.0	1.0	0.7	1.6	1.3	0.7	1.0	0.6	0.9	1.1	1.0	
1975	0.5	0.8	0.5	0.5	0.8	1.5	1.4	1.0	0.2	0.9	0.9	0.1	
1976	0.6	0.3	0.4	0.4	0.8	0.5	0.4	0.5	0.5	0.7	0.3	0.3	
1977	0.9	0.9	1.0	0.6	0.8	0.7	0.9	0.4	0.6	1.0	0.7	0.7	
1978	0.4	0.7	1.1	0.2	1.4	0.9	1.5	0.1	- 0.2	1.0	0.8	0.3	
1979	0.8	0.9	1.2	0.7	1.0	0.5	0.8	0.4	0.9	0.7	1.0	0.6	
1980	0.6	0.8	1.1	0.6	1.2	1.1	0.8	0.9	0.9	0.9	1.2	0.6	
1981	1.3	1.0	1.3	0.7	0.9	1.5	0.9	0.7	1.0	1.0	0.9	0.4	
1982	0.7	1.2	1.3	0.5	1.4								
Percentage change from the same month a year ago													
Taux de variation par rapport au mois correspondant de l'année précédente													
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual Average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
1967	3.4	2.8	2.9	3.2	3.2	3.6	4.2	4.2	3.8	3.6	3.8	4.1	3.6
1968	4.5	4.5	4.6	4.2	4.1	3.8	3.6	3.3	3.9	4.2	4.3	4.1	4.0
1969	3.8	3.7	3.9	4.5	4.7	5.2	5.0	5.1	4.5	4.5	4.5	4.6	4.6
1970	4.6	5.0	4.5	4.1	3.8	3.2	2.8	2.8	2.7	2.3	1.5	3.3	
1971	1.7	1.7	1.9	2.0	2.4	2.4	2.8	3.5	3.5	3.5	3.9	5.0	2.9
1972	4.9	4.9	4.7	4.5	4.2	4.1	4.6	4.6	5.2	5.2	5.1	5.1	4.8
1973	5.7	5.8	6.0	6.6	7.2	8.1	7.7	8.3	8.6	8.7	9.3	9.1	7.5
1974	9.0	9.6	10.3	10.0	11.0	11.4	11.2	10.8	10.8	11.6	11.9	12.5	10.9
1975	12.1	11.8	11.3	11.0	10.1	10.3	11.0	11.1	10.6	10.6	10.4	9.5	10.8
1976	9.6	9.1	9.0	8.9	8.9	7.8	6.8	6.2	6.5	6.2	5.6	5.8	7.5
1977	6.1	6.7	7.4	7.6	7.6	7.8	8.4	8.3	8.4	8.8	9.1	9.5	8.0
1978	9.0	8.7	8.8	8.4	9.0	9.2	9.8	9.4	8.6	8.7	8.8	8.4	9.0
1979	8.9	9.2	9.2	9.8	9.3	8.9	8.1	8.4	9.6	9.3	9.4	9.8	9.1
1980	9.5	9.4	9.3	9.2	9.4	10.1	10.1	10.7	10.9	11.2	11.2	10.1	10.1
1981	12.0	12.2	12.4	12.6	12.3	12.8	13.0	12.7	12.5	12.7	12.2	12.1	12.5
1982	11.4	11.6	11.6	11.3	11.8								

(1) For information on the continuity of the series see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Weights and Linking" at the end of this publication.

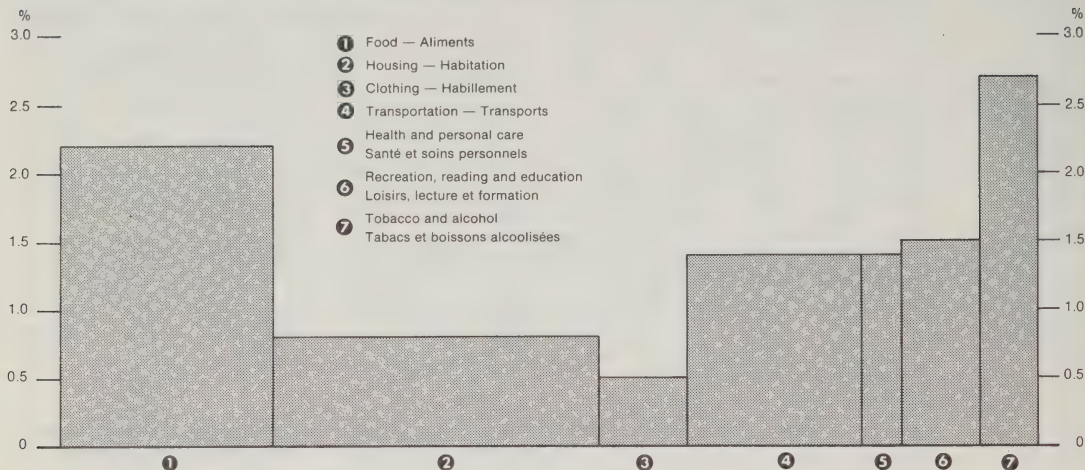
(1) Pour information concernant l'aspect continu des séries voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Pondérations et enchaînement" à la fin de cette publication.

Chart — 3

Graphique — 3

Percentage Changes from the Previous Month by Major Component and their Impact on the Movement in the All-items Index,⁽¹⁾ Canada

Taux de variation par rapport au mois précédent, selon la composante principale et leur impact sur le mouvement de l'indice d'ensemble⁽¹⁾, Canada



(1) For an explanation of the methodology, see "Technical Notes — (The Consumer Price Index) — Impact of Component Changes on All-items CPI" at the end of this publication.

(1) On trouvera une explication de la méthodologie dans les "Notes techniques — (L'indice des prix à la consommation) — Effets des changements des composantes sur l'IPC d'ensemble" à la fin de cette publication.

Chart — 4

Graphique — 4

Percentage Changes from Previous Month and from Same Month a Year Ago by Major Component for Canada, May 1982

Taux de variation par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente selon la composante principale pour le Canada, mai 1982

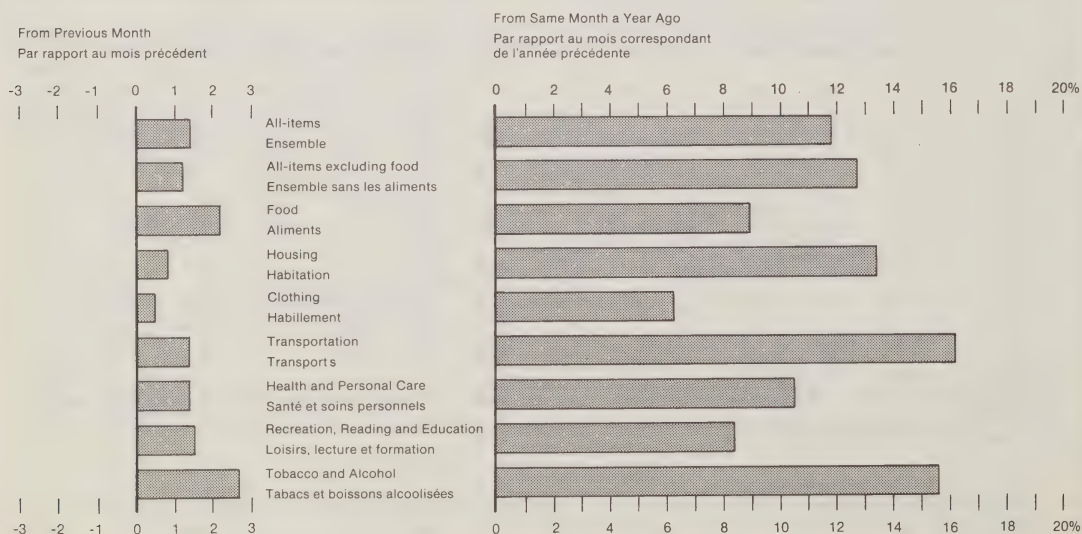


TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), 1971=100

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), 1971=100

Major components, selected sub-groups and special aggregates Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes Indices			Percentage change - May 1982 from Taux de variation - Mai 1982 contre	
	May 1982	April 1982	May 1981	April 1982	May 1981
	Mai 1982	Avril 1982	Mai 1981	Avril 1982	Mai 1981
<u>ALL-ITEMS - ENSEMBLE</u>	260.8	257.3	233.2	1.4	11.8
Major Components and selected sub-groups - Composante principales et certains sous-groupes					
<u>Food - Aliments</u>	312.2	305.6	286.6	2.2	8.9
Food purchased from stores - Aliments achetés au magasin	318.0	309.5	292.1	2.7	8.9
Meat, Poultry and Fish - Viande, volaille et poisson	310.4	294.6	285.9	5.4	8.6
Meat(1) - Viande(1)	307.3	285.8	280.8	7.5	9.4
Beef - Boeuf	307.2	283.7	293.3	8.3	4.7
Pork - Porc	309.7	283.4	254.9	9.3	21.5
Other Meat - Autre viande	307.2	296.1	284.2	3.7	8.1
Poultry - Volaille	309.1	315.5	290.1	- 2.0	6.5
Fish - Poisson	397.7	390.6	359.0	1.8	10.8
Dairy products and eggs - Produits laitiers et oeufs	304.3	299.5	276.8	1.6	9.9
Dairy products - Produits laitiers	310.8	305.1	279.0	1.9	11.4
Fresh fluid milk - Lait entier frais	299.4	291.5	268.3	2.7	11.6
Eggs - Oeufs	258.7	260.6	264.0	- 0.7	- 2.0
Cereal and bakery products - Produits céréaliers et de boulangerie	328.5	326.4	311.3	0.6	5.5
Cereal products - Produits céréaliers	332.0	329.5	306.3	0.8	8.4
Bakery products - Produits de boulangerie	323.7	321.7	309.6	0.6	4.6
Bread - Pain	335.8	333.2	320.2	0.8	4.9
Fruit and vegetables - Fruits et légumes	358.2	350.7	317.0	2.1	13.0
Fresh fruit - Fruits frais	396.7	381.3	301.7	4.0	31.5
Processed fruit - Fruits traités	334.9	332.8	298.8	0.6	12.1
Fresh vegetables - Légumes frais	359.6	354.9	372.6	1.3	- 3.5
Processed vegetables - Légumes traités	308.6	303.9	258.0	1.5	19.6
Sugar and confections - Sucre et confiserie	366.8	368.4	384.3	- 0.4	- 4.6
Coffee and Tea - Café et thé	340.8	339.3	339.6	0.4	0.4
Fats and oils - Huiles et corps gras	251.0	250.4	244.2	0.2	2.8
Prepared and partially prepared main dishes(2,4) - Mets préparés et partiellement préparés(2,4)	294.6	290.9	260.1	1.3	13.3
Other food purchased from stores - Autres aliments achetés au magasin	331.7	324.2	299.0	2.3	10.9
Food purchased from restaurants - Aliments achetés au restaurant	289.5	287.9	264.2	0.6	9.6

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), 1971=100

TABLÉAU 3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), 1971=100

Major components, selected sub-groups and special aggregates Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes Indices			Percentage change - May 1982 from Taux de variation - Mai 1982 contre	
	May 1982	April 1982	May 1981	April 1982	May 1981
	Mai 1982	Avril 1982	Mai 1981	Avril 1982	Mai 1981
<u>Housing - Habitation</u>	251.7	249.8	222.0	0.8	13.4
Shelter - Logement	235.3	233.8	208.5	0.6	12.9
Rented Accommodation - Logement en location	168.2	167.3	155.0	0.5	8.5
Rent - Loyer	165.4	164.4	152.4	0.6	8.5
Owned Accommodation - Logement en propriété	282.7	280.8	246.1	0.7	14.9
Mortgage interest cost - Coût d'intérêts hypothécaire	357.6	351.7	284.9	1.7	25.5
Replacement cost - Coût de remplacement	251.4	252.1	245.1	- 0.3	2.6
Household operation - Dépenses de ménage	316.3	312.9	269.8	1.1	17.2
Water, fuel and electricity - Eau, combustible et électricité	401.3	399.9	334.2	0.4	20.1
Fuel oil and other liquid fuel - Mazout et autres combustibles liquides	645.1	645.1	516.0	0.0	25.0
Piped and bottled gas - Gaz naturel et gas propane	437.6	431.1	340.1	1.5	28.7
Electricity - Électricité	270.6	270.6	242.4	0.0	11.6
Communications	188.9	186.7	155.9	1.2	21.2
Telephone service(1) - Service téléphoniques(1)	161.8	159.6	143.1	1.4	13.1
Household cleaning supplies - Produits d'entretien ménager	273.6	261.4	229.6	4.7	19.2
Paper, foil and plastic supplies - Articles en papier, en papier d'aluminium et en plastique	268.0	262.1	248.6	2.3	7.8
Household furnishings, equipment and related services(2) - Articles d'ameublement, accessoires et services connexes(2)	210.3	208.7	193.1	0.8	8.9
Furniture - Meubles	205.7	204.6	188.3	0.5	9.2
Major household appliances - Gros appareils ménagers	179.5	179.3	162.3	0.1	10.6
<u>Clothing - Habillement</u>	201.7	200.7	189.7	0.5	6.3
Women's wear - Vêtements pour femmes	193.0	192.4	183.7	0.3	5.1
Girls' wear - Vêtements pour filles	182.9	182.3	172.1	0.3	6.3
Men's wear - Vêtements pour hommes	197.5	197.0	185.6	0.3	6.4
Boys' wear - Vêtements pour garçons	196.1	194.9	182.7	0.6	7.3
Clothing materials and related services - Tissus pour vêtements et services connexes	242.9	238.0	220.6	2.1	10.1
<u>Transportation - Transports</u>	270.4	266.7	232.9	1.4	16.1
Private transportation - Transport privé	269.0	266.5	233.5	0.9	15.2
Automobile and truck purchase - Achat d'automobiles et de camions	208.0	206.4	199.4	0.8	4.3
Automobile and truck operation - Utilisation d'automobiles et de camions	325.4	322.2	263.2	1.0	23.6
Gasoline - Essence	395.7	388.2	311.1	1.9	27.2
Automobile and truck repairs - Réparations d'automobiles et de camions	284.8	284.7	255.9	0.0	11.3
Vehicle insurance premiums - Primes d'assurance-automobile	308.7	308.5	235.2	0.1	31.2
Public transportation - Transport public	283.5	270.6	231.5	4.8	22.5
Local and commuter transportation services - Transport local et de banlieue	236.3	233.6	203.6	1.2	16.1
Inter-city transportation services - Transport interurbain	348.8	326.4	275.8	6.9	26.5

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), 1971=100

TABEAU 3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), 1971=100

Major components, selected sub-groups and special aggregates Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes Indices			Percentage change - May 1982 from Taux de variation - Mai 1982 contre	
	May 1982	April 1982	May 1981	April 1982	May 1981
	Mai 1982	Avril 1982	Mai 1981	Avril 1982	Mai 1981
<u>Health and personal care - Santé et soins personnels</u>	243.5	240.2	220.4	1.4	10.5
Health care - Soins de santé	242.1	240.3	216.1	0.7	12.0
Personal care - Soins personnels	242.5	238.2	222.5	1.8	9.0
<u>Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation</u>	205.6	202.5	189.6	1.5	8.4
Recreation - Loisirs	201.5	199.0	187.5	1.3	7.5
Home entertainment equipment - Matériel de loisirs à la maison	135.7	135.7	127.4	0.0	6.5
Home recreation equipment - Matériel de loisirs d'intérieur	167.8	166.7	156.4	0.7	7.3
Outdoor recreation equipment - Matériel de loisirs d'extérieur	231.7	221.3	215.2	4.7	7.7
Reading and education - Lecture et formation(3)	182.5	178.1	163.2	2.5	11.8
Reading - Lecture	248.2	239.0	217.5	3.8	14.1
Education - Formation(3)	162.5	160.8	148.3	1.1	9.6
<u>Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées</u>	236.2	230.1	204.4	2.7	15.6
Tobacco products and smokers' supplies - Produits du tabac et articles pour fumeurs	231.7	230.7	204.6	0.4	13.2
Alcoholic beverages - Boissons alcoolisées	235.0	226.6	201.4	3.7	16.7
<u>Reclassified by goods and services - Reclassé par biens et services:</u>					
Goods - Biens	268.3	263.8	242.1	1.7	10.8
Durable goods - Biens durables	195.2	192.6	184.5	1.4	5.8
Semi-durable goods - Biens semi-durables	196.7	196.0	183.4	0.4	7.3
Non-durable goods - Biens non-durables	313.7	306.7	275.8	2.3	13.7
Non-durable goods excluding food - Biens non-durables sans les aliments	291.9	286.6	246.3	1.8	18.5
Goods excluding food - Biens sans les aliments	234.4	231.3	209.8	1.3	11.7
Services	250.8	248.7	221.1	0.8	13.4
Services excluding shelter - Services sans le logement	265.9	263.3	233.4	1.0	13.9
<u>Selected special aggregates - Certains agrégats spéciaux:</u>					
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments	243.3	240.6	215.9	1.1	12.7
Energy - Énergie	410.0	405.2	331.2	1.2	23.8
All-items excluding energy - Ensemble sans l'énergie	250.6	247.2	226.5	1.4	10.6
Food and energy - Aliments et l'énergie	337.7	331.5	298.9	1.9	13.0
All-items excluding food and energy - Ensemble sans les aliments et l'énergie	228.9	226.4	205.7	1.1	11.3
All-items excluding housing - Ensemble sans l'habitation	265.6	261.3	239.1	1.6	11.1
All-items excluding shelter - Ensemble sans le logement	267.2	263.2	239.3	1.5	11.7

(1) Special aggregates.

(1) Agrégats spéciaux.

(2) Reconstructed series. See "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Reconstructed Indexes" at the end of this publication.

(2) Séries reconstruites. Voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Indices reconstruits" à la fin de cette publication.

(3) 1974=100

(4) April 1973=100.

(4) Avril 1973=100.

TABLE 4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), (1) 1971=100

TABLEAU 4. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés) (1), 1971=100

	Major components - Composantes principales						Special aggregates - Agrégats spéciaux					
	Food	Housing	Clothing	Transportation	Health and personal care	Recreation, reading and education	Tobacco and alcohol	Goods	All-items excluding food	All-items excluding energy	All-items excluding food and energy	Energy
	Aliments	Habitation	Habillement	Transports	Santé et soins personnels	Loisirs, lecture et formation	Tabacs et boissons alcoolisées	Biens	Ensemble sans les aliments	Ensemble sans l'énergie	Ensemble sans les aliments et l'énergie	Energie
Annual average - Moyenne annuelle:												
1967	89.9	82.9	91.4	86.1	86.0	84.2	85.8	90.0	80.2	85.3
1968	92.8	86.7	94.1	88.3	89.5	88.3	93.6	93.4	84.4	89.0
1969	96.7	91.2	96.7	92.4	93.8	93.6	97.2	96.3	90.0	93.1
1970	98.9	95.7	98.5	96.1	98.0	96.8	98.2	98.2	95.3	96.7
1971	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
1972	107.6	104.7	102.6	102.6	104.8	102.8	102.7	104.6	105.2	103.7	104.9	103.8
1973	123.3	111.4	107.7	105.3	109.8	107.1	106.0	113.7	111.7	109.0	112.8	108.7
1974	143.4	121.2	118.0	115.8	119.4	116.5	111.8	128.1	120.5	118.6	124.7	117.7
1975	161.9	133.2	125.1	129.4	133.0	128.5	125.3	142.0	133.4	130.5	137.9	129.0
1976	166.2	148.0	132.0	143.3	144.3	136.2	134.3	149.0	149.6	142.8	147.5	140.3
1977	180.1	161.9	141.0	153.3	155.0	142.7	143.8	160.0	163.2	154.0	158.7	150.6
1978	208.0	174.1	146.4	162.2	166.2	148.2	155.5	176.2	174.3	163.9	172.8	159.8
1979	235.4	186.2	159.9	178.0	181.2	158.4	166.7	194.9	186.5	176.6	188.5	172.0
1980	260.6	201.4	178.7	200.7	199.3	173.5	185.3	217.2	201.8	194.9	206.9	188.1
1981	290.4	226.4	191.4	237.6	221.0	191.0	209.2	245.7	225.0	219.5	229.6	208.6
1982												343.6
1979:												
January - Janvier	220.2	181.2	150.8	169.3	172.9	152.4	159.1	185.0	180.0	170.1	180.0	165.3
February - Février	225.6	181.7	152.4	170.7	174.6	153.1	160.1	187.3	180.9	171.0	181.9	166.3
March - Mars	231.3	182.7	155.5	171.4	177.7	153.6	161.6	190.3	182.1	172.3	184.2	167.7
April - Avril	233.5	183.7	156.4	173.1	178.3	154.1	162.4	191.8	182.8	173.3	185.4	168.7
May - Mai	234.8	184.2	157.4	176.3	179.5	156.9	168.1	193.5	185.0	175.2	187.3	170.7
June - Juin	235.9	185.3	158.5	176.2	180.1	158.4	168.3	94.2	186.1	176.0	188.2	171.5
July - Juillet	240.0	186.1	158.3	178.3	181.8	159.5	168.5	196.0	187.2	177.0	189.7	172.3
August - Août	238.4	187.0	160.5	179.3	183.9	160.5	169.7	196.4	188.4	178.2	190.4	173.5
September - Septembre	238.8	188.7	164.9	181.6	184.5	161.1	170.2	198.7	189.2	180.1	191.6	174.8
October - Octobre	240.4	190.1	166.5	183.1	185.2	163.0	170.3	199.9	190.9	181.5	193.0	176.1
November - Novembre	241.0	191.4	168.5	188.1	188.1	164.1	170.8	202.0	192.5	183.6	194.8	178.3
December - Décembre	244.3	192.2	169.4	188.7	188.4	164.2	171.0	203.2	192.9	184.2	195.8	178.7
1980:												
January - Janvier	245.0	193.6	167.8	190.5	189.0	165.6	173.5	204.9	193.8	185.4	196.7	179.6
February - Février	248.4	194.6	171.1	190.9	191.2	167.0	175.9	206.9	195.2	186.8	198.6	181.0
March - Mars	250.7	196.3	176.4	192.5	194.4	167.9	176.7	209.4	196.9	188.9	200.5	182.8
April - Avril	251.5	197.3	177.5	195.3	195.0	168.4	178.0	210.8	198.0	190.2	201.7	184.0
May - Mai	253.8	198.6	178.3	197.3	197.5	172.5	185.1	213.8	199.3	192.4	204.0	186.3
June - Juin	259.5	200.1	178.8	199.4	198.2	173.2	187.9	216.6	201.0	193.9	206.4	187.9
July - Juillet	261.8	201.6	178.5	202.2	199.8	174.6	188.2	218.2	202.6	195.4	207.9	189.1
August - Août	265.5	203.3	180.3	203.1	203.2	176.4	189.3	220.4	204.4	197.0	210.0	190.7
September - Septembre	269.8	205.0	182.5	203.5	204.0	176.6	190.0	222.6	205.6	198.2	211.9	192.0
October - Octobre	270.9	207.1	182.9	207.3	204.6	179.3	190.9	224.9	207.2	200.3	212.9	193.0
November - Novembre	273.9	208.7	185.0	213.1	207.1	180.0	193.2	228.5	208.5	202.9	215.3	195.1
December - Décembre	277.0	210.2	185.0	213.7	207.2	180.5	194.8	230.0	209.7	203.8	216.6	196.0
1981:												
January - Janvier	278.5	213.1	184.1	221.4	207.9	183.1	194.4	232.7	212.6	206.8	218.4	197.8
February - Février	283.2	214.6	187.0	222.5	211.2	185.0	195.3	235.0	214.9	208.5	220.8	199.5
March - Mars	285.1	217.9	188.9	227.1	216.7	186.3	197.3	238.7	216.8	211.7	223.0	201.7
April - Avril	287.9	219.6	189.3	229.3	217.7	186.3	198.9	240.0	219.1	213.1	224.8	203.2
May - Mai	286.6	222.0	189.7	232.9	220.4	189.6	204.4	242.1	221.1	215.9	226.5	205.7
June - Juin	291.8	225.2	191.1	238.2	221.0	190.6	209.5	246.5	223.7	219.1	229.3	207.8
July - Juillet	295.7	227.6	190.5	239.7	222.6	191.8	211.4	248.6	225.8	220.7	231.3	209.3
August - Août	296.6	230.0	192.6	240.5	225.0	192.9	213.6	249.9	228.2	222.6	233.0	211.2
September - Septembre	295.9	232.4	194.3	244.8	225.4	193.3	214.9	251.6	230.0	224.9	234.2	212.7
October - Octobre	295.5	236.7	195.7	245.8	225.8	196.7	219.5	252.9	233.9	227.8	236.5	215.6
November - Novembre	295.0	237.7	197.0	251.9	228.8	198.0	225.3	254.9	236.2	230.5	238.7	218.5
December - Décembre	292.6	239.4	196.3	256.9	229.6	198.2	226.3	255.3	238.3	232.3	239.2	219.6
1982:												
January - Janvier	295.4	242.5	193.2	258.8	230.6	198.0	227.4	255.8	241.7	233.8	240.7	220.9
February - Février	301.2	244.6	197.9	259.6	233.7	200.6	229.4	259.0	244.4	236.0	243.8	223.2
March - Mars	303.7	248.4	200.4	264.4	239.0	201.4	229.6	262.8	246.7	239.3	245.8	225.1
April - Avril	305.6	249.8	200.7	266.7	240.2	202.5	230.1	263.8	248.7	240.6	247.2	226.4
May - Mai	312.2	251.7	201.7	270.4	243.5	205.6	236.2	268.3	250.8	243.3	250.6	228.9
June - Juin												
July - Juillet												
August - Août												
September - Septembre												
October - Octobre												
November - Novembre												
December - Décembre												

(1) For information on the continuity of the series see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Weights and Linking" at the end of this publication.

(1) Pour information concernant l'aspect continu des séries voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Pondérations et enchaînement" à la fin de cette publication.

TABLE 5. Month-to-month Percentage Changes (Unadjusted and Seasonally Adjusted), Canada (1)

TABLEAU 5. Taux de variation d'un mois à l'autre (non désaisonnalisés et désaisonnalisés), Canada (1)

	All-items		Food		All-items excluding food	
	Ensemble		Aliments		Ensemble sans les aliments	
	Unadjusted	Seasonally adjusted	Unadjusted	Seasonally adjusted	Unadjusted	Seasonally adjusted
	Non désai- sonnalisé	Désaison- nalisé	Non désai- sonnalisé	Désaison- nalisé	Non désai- sonnalisé	Désaison- nalisé
1979:						
January - Janvier	0.8	0.9	1.9	2.3	0.5	0.6
February - Février	0.9	0.9	2.5	1.8	0.5	0.6
March - Mars	1.2	0.9	2.5	2.5	0.8	0.5
April - Avril	0.7	0.9	1.0	0.9	0.6	0.8
May - Mai	1.0	0.7	0.6	- 0.1	1.1	0.9
June - Juin	0.5	0.4	0.5	0.0	0.5	0.5
July - Juillet	0.8	0.7	1.7	1.1	0.6	0.6
August - Août	0.4	0.5	- 0.7	- 0.2	0.7	0.8
September - Septembre	0.9	1.1	0.2	0.9	1.1	1.0
October - Octobre	0.7	0.7	0.7	1.2	0.8	0.5
November - Novembre	1.0	0.9	0.2	0.7	1.2	0.9
December - Décembre	0.6	1.0	1.4	1.3	0.3	0.7
1980:						
January - Janvier	0.6	0.6	0.3	0.6	0.7	0.7
February - Février	0.8	0.8	1.4	0.7	0.8	0.9
March - Mars	1.1	0.8	0.9	0.8	1.1	0.9
April - Avril	0.6	0.9	0.3	0.3	0.7	0.9
May - Mai	1.2	0.9	0.9	0.6	1.2	0.9
June - Juin	1.1	0.9	2.2	1.7	0.8	0.9
July - Juillet	0.8	0.8	0.9	0.2	0.8	0.9
August - Août	0.9	1.1	1.4	1.9	0.8	0.9
September - Septembre	0.9	1.0	1.6	2.2	0.6	0.6
October - Octobre	0.9	0.9	0.4	0.9	1.1	0.8
November - Novembre	1.2	1.1	1.1	1.5	1.3	1.0
December - Décembre	0.6	0.9	1.1	1.2	0.4	0.8
1981:						
January - Janvier	1.3	1.3	0.5	0.9	1.5	1.6
February - Février	1.0	1.0	1.7	0.9	0.8	0.9
March - Mars	1.3	1.0	0.7	0.5	1.5	1.3
April - Avril	0.7	1.0	1.0	1.0	0.7	0.9
May - Mai	0.9	0.7	- 0.5	- 0.6	1.3	1.1
June - Juin	1.5	1.3	1.8	1.1	1.5	1.6
July - Juillet	0.9	0.9	1.3	0.7	0.7	0.8
August - Août	0.7	0.9	0.3	0.8	0.9	0.9
September - Septembre	0.7	0.9	- 0.2	0.2	1.0	1.0
October - Octobre	1.0	1.0	- 0.1	0.4	1.3	1.1
November - Novembre	0.9	0.7	- 0.2	0.1	1.2	0.9
December - Décembre	0.4	0.8	- 0.8	- 0.7	0.8	1.2
1982:						
January - Janvier	0.7	0.7	1.0	1.4	0.6	0.7
February - Février	1.2	1.1	2.0	1.3	0.9	1.1
March - Mars	1.3	0.9	0.8	0.6	1.4	1.2
April - Avril	0.5	0.7	0.6	0.7	0.5	0.7
May - Mai	1.4	1.2	2.2	2.2	1.1	0.9
June - Juin						
July - Juillet						
August - Août						
September - Septembre						
October - Octobre						
November - Novembre						
December - Décembre						

(1) The seasonally adjusted percentage changes from January 1979 to March 1982 have been revised. For information on seasonal adjustment procedures see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Seasonal Adjustment of the Canada Consumer Price Index" at the end of this publication.

(1) Les taux de variation désaisonnalisés de janvier 1979 à mars 1982 ont été révisés. Pour information concernant les procédés de la désaisonnalisation voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Désaisonnalisation de l'indice des prix à la consommation" à la fin de cette publication.

**MAIN CONTRIBUTORS TO MONTHLY CHANGES IN THE
ALL-ITEMS INDEX, BY CITY**

St. John's

Higher prices for food, new cars, gasoline and alcoholic beverages and increased air fares had a major impact on the 1.0% rise in the All-items index. Within food, prices for beef, chicken and fresh produce rose. Owned accommodation charges and household furnishings and equipment prices also advanced. Between May 1981 and May 1982, the All-items index rose 10.6%.

Charlottetown/Summerside

The 0.7% rise in the All-items index resulted largely from higher prices for alcoholic beverages, increased air fares, higher prices for new cars and increased owned accommodation charges. Food prices declined due largely to lower beef and fresh vegetable prices. From May 1981 to May 1982, the All-items index advanced 9.9%.

Halifax

Higher food prices and increased air fares coupled with sales tax changes announced in the provincial budget of April 30th were major contributors to the 1.9% increase in the All-items index. The budget changes affected the prices of all taxable items, including gasoline, tobacco products and alcoholic beverages. Within food, higher meat and fresh produce prices were observed. The All-items index was 11.0% higher than in May 1981.

Saint John

The 0.8% rise in the All-items index was largely explained by higher prices for meat, fresh fruit and beer, increased owned accommodation charges, higher household operation expenses and higher prices for household furnishings and equipment. New car and gasoline prices, air fares and personal care expenses also rose. The All-items index advanced 10.7% from May 1981 to May 1982.

Québec

Higher prices for food, alcoholic beverages, new cars, gasoline and clothing were largely responsible for the 1.1% rise in the All-items index. Increased shelter charges and recreational expenses were also observed. Within food, meat and fresh produce prices advanced. Between May 1981 and May 1982, the All-items index rose 12.9%.

**PRINCIPAUX FACTEURS DES CHANGEMENTS MENSUELS DE
L'INDICE D'ENSEMBLE, PAR VILLE**

St. John's

Des prix plus élevés pour les aliments, les voitures neuves, l'essence et les boissons alcoolisées ainsi que des tarifs aériens en hausse sont les grands responsables de la montée de 1.0% de l'indice d'ensemble. S'agissant des aliments, le boeuf, le poulet et les fruits et légumes frais ont grimpé. Les frais de logement en propriété et les prix des articles d'ameublement et accessoires ont également avancé. Entre mai 1981 et mai 1982, l'indice d'ensemble s'est élevé de 10.6%.

Charlottetown-Summerside

La montée de 0.7% de l'indice d'ensemble résulte principalement de la majorations des prix des boissons alcoolisées, des tarifs aériens, des voitures neuves et des frais de logement en propriété. Les prix des aliments ont baissé surtout en raison de prix moins élevés pour le boeuf et les légumes frais. Entre mai 1981 et mai 1982, l'indice d'ensemble a avancé de 9.9%.

Halifax

La progression des prix des aliments et des tarifs aériens et les changements apportés aux taxes de vente dans le budget provincial du 30 avril dernier sont les grands responsables de l'augmentation de 1.9% de l'indice d'ensemble. Les changements budgétaires ont affecté les prix de tous les articles taxables, incluant l'essence, les produits du tabac et les boissons alcoolisées. Dans le cas des aliments, les hausses du prix de la viande et des fruits et légumes frais ont été observées. L'indice d'ensemble dépassait de 11.0% celui de mai 1981.

Saint John

La montée de 0.8% de l'indice d'ensemble s'explique largement par la hausse des prix de la viande, des fruits frais et de la bière, des frais de logement en propriété, des dépenses de ménage et des articles d'ameublement et accessoires. Les prix des voitures neuves et l'essence ont grimpé, de même que les tarifs aériens et les dépenses de soins personnels. L'indice d'ensemble a avancé de 10.7% entre mai 1981 et mai 1982.

Québec

La hausse du prix des aliments, des boissons alcoolisées, des voitures neuves, de l'essence et des vêtements explique en grande partie le relèvement de 1.1% de l'indice d'ensemble. Les frais de logement et les dépenses de loisirs ont également progressé. S'agissant des aliments, les prix de la viande et des fruits et légumes frais ont augmenté. Entre mai 1981 et mai 1982, l'indice d'ensemble s'est élevé de 12.9%.

Montréal

The 1.3% rise in the All-items index largely reflected the impact of higher prices for food, particularly for meat, alcoholic beverages, new cars and gasoline. Higher owned accommodation charges and air fares were also observed. From May 1981 to May 1982, the All-items index advanced 12.3%.

Ottawa

Higher prices for gasoline and alcoholic beverages coupled with increased shelter costs and air fares were largely responsible for the 1.2% rise in the All-items index. As well, the extension of the provincial retail sales tax to items previously exempt also had a notable impact. Meat prices advanced but this impact on the food index was partially offset by lower prices for dairy and bakery products and for fresh produce. Between May 1981 and May 1982, the All-items index rose 10.9%.

Toronto

The All-items index increased 1.4% largely due to higher prices for food and alcoholic beverages, increased shelter charges and the extension of the provincial retail sales tax to items previously exempt. Within food, higher prices were observed for meat, milk and fresh produce. From May 1981 to May 1982, the All-items index rose 12.5%.

Thunder Bay

Advances in food and alcoholic beverage prices, increased air fares and recreational expenses coupled with the extension of the provincial retail sales tax to items previously exempt were among the major contributors to the 1.7% rise in the All-items index. Within food, prices for meat, bakery products and fresh produce rose. Since May 1981, the All-items index advanced 11.9%.

Winnipeg

The 1.4% rise in the All-items index was largely attributable to higher prices for food, most notably for beef, pork, bakery products and fresh produce, combined with higher air fares and a rise in gasoline prices. Shelter charges rose, as did household operation expenses, alcoholic beverage prices and certain recreational expenses. Between May 1981 and May 1982, the All-items index rose 9.7%.

Montréal

La poussée de 1.3% de l'indice d'ensemble reflète dans une grande mesure l'impact du renchérissement du prix des aliments, notamment de la viande, ainsi que des boissons alcoolisées, des voitures neuves et de l'essence. Des hausses pour les frais de logement en propriété et les tarifs aériens ont également été observées. Entre mai 1981 et mai 1982, l'indice d'ensemble a avancé de 12.3%.

Ottawa

La montée de l'essence et des boissons alcoolisées et la hausse des frais de logement et des tarifs aériens sont les grands responsables de l'accroissement de 1.2% de l'indice d'ensemble. Par ailleurs, la taxe de vente au détail provinciale a été appliquée à des articles qui étaient jusqu'ici exemptés, ce qui a eu un effet notable. Les prix des viandes ont avancé mais l'impact de cette augmentation sur l'indice des aliments a été en partie compensé par la baisse des prix des produits laitiers et de boulangerie et des fruits et légumes frais. Entre mai 1981 et mai 1982, l'indice d'ensemble a grimpé de 10.9%.

Toronto

L'indice d'ensemble a augmenté de 1.4% en grande partie sous l'effet de la montée des prix des aliments et des boissons alcoolisées et des frais de logement, ainsi que de l'application de la taxe de vente au détail provinciale à des articles jusqu'alors exemptés. S'agissant des aliments, la viande, le lait et les fruits et légumes frais ont augmenté. Entre mai 1981 et mai 1982, l'indice d'ensemble a grimpé de 12.5%.

Thunder Bay

Le renchérissement des aliments et des boissons alcoolisées, l'accroissement des tarifs aériens et des dépenses de loisir et l'application de la taxe de vente au détail provinciale à des articles jusqu'alors exemptés expliquent en grande partie la progression de 1.7% de l'indice d'ensemble. Dans le cas des aliments, les prix de la viande, des produits de boulangerie et des fruits et légumes frais ont augmenté. Depuis mai 1981, l'indice d'ensemble a avancé de 11.9%.

Winnipeg

L'indice d'ensemble s'est élevé de 1.4% en raison surtout de la montée des prix des aliments, notamment du boeuf, du porc, des produits de boulangerie et des fruits et légumes frais, ainsi que de la hausse des tarifs aériens et des prix de l'essence. Les frais de logement se sont accrus, de même que les dépenses de ménage, les prix des boissons alcoolisées et certaines dépenses de loisirs. Entre mai 1981 et mai 1982, l'indice d'ensemble s'est élevé de 9.7%.

Regina

The All-items index rose by a marginal 0.1% as the impact of higher food prices, increased shelter charges and higher air fares was virtually offset by a sharp decline in gasoline prices, reflecting the removal of the provincial gasoline tax. Within food, higher prices were observed for meat, fresh fruit and food purchased in restaurants. Since May 1981, the All-items index rose 9.3%.

Saskatoon

The All-items index recorded no change as the decline in gasoline prices resulting from the removal of the provincial gasoline tax offset the impact of increases in food prices, air fares, reading expenses and shelter charges. Within food, higher prices were noted for meat and fresh fruit. Between May 1981 and May 1982, the All-items index rose 9.5%.

Edmonton

The 1.1% rise in the All-items index largely resulted from higher food prices, increased local transit and air fares and higher shelter costs. Within food, prices for meat, fresh fruit and bakery products rose. Gasoline prices declined. A rise of 12.0% in the All-items index was posted between May 1981 and May 1982.

Calgary

The 1.1% rise in the All-items index largely reflected higher prices for food and alcoholic beverages, increased shelter charges and air fares and higher clothing prices. Within food, prices for meat, fresh produce and restaurant meals increased. Gasoline prices declined. Since May 1981, the All-items index has increased 13.4%.

Vancouver

The All-items index advanced 1.4%, largely resulting from higher rates for domestic gas and telephone services, increased shelter charges and higher food prices, particularly for meat and fresh fruit. Price increases were also noted for air fares, selected men's and women's wear, outdoor recreational equipment, dental care services and alcoholic beverages. From May 1981 to May 1982, the All-items index rose 11.9%.

Regina

L'indice d'ensemble n'a augmenté que de 0.1% puisque la hausse du prix des aliments, des frais de logement et des tarifs aériens a été pratiquement annulée par la baisse marquée des prix de l'essence, baisse qui s'explique par la suppression de la taxe provinciale sur l'essence. Dans le cas des aliments, des hausses de prix ont été observées pour la viande, les fruits frais et les aliments achetés au restaurant. Depuis mai 1981, l'indice d'ensemble a gagné 9.3%.

Saskatoon

L'indice d'ensemble n'a pas bougé puisque la baisse de l'essence, en raison de la suppression de la taxe de vente provinciale sur l'essence, a compensé les augmentations du prix des aliments, des tarifs aériens, des dépenses de lecture et des frais de logement. S'agissant des aliments, des hausses de prix ont été observées pour la viande et les fruits frais. Entre mai 1981 et mai 1982, l'indice d'ensemble a monté de 9.5%.

Edmonton

La progression de 1.1% de l'indice d'ensemble résulte en grande partie de la montée des prix des aliments, des tarifs du transport en commun local et des tarifs aériens, ainsi que des frais de logement. S'agissant des aliments, les prix de la viande, des fruits frais et des produits de boulangerie ont grimpé. Les prix de l'essence ont baissé. L'indice d'ensemble a affiché un gain de 12.0% entre mai 1981 et mai 1982.

Calgary

La poussée de 1.1% de l'indice d'ensemble reflète surtout la montée des prix des aliments et des boissons alcoolisées, des frais de logement, des tarifs aériens et des prix des vêtements. Dans le cas des aliments, le prix de la viande, des fruits et légumes frais et des repas pris à l'extérieur ont haussé. L'essence a baissé. Depuis mai 1981, l'indice d'ensemble a augmenté de 13.4%.

Vancouver

L'avance de 1.4% de l'indice d'ensemble résulte en grande partie de la montée des tarifs du gaz pour consommation domestique et des tarifs téléphoniques, des frais de logement et des prix des aliments, notamment de la viande et des fruits frais. Des majorations ont également été notées dans le cas des tarifs aériens, de certains vêtements pour hommes et pour femmes, du matériel de loisirs d'extérieur, des soins dentaires et des boissons alcoolisées. Entre mai 1981 et mai 1982, l'indice d'ensemble a grimpé de 11.9%.

Percentage Changes in the All-items Index from Previous Month and from Same Month a Year Ago, by City, May 1982

Taux de variation de l'indice d'ensemble, par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente, par ville, mai 1982

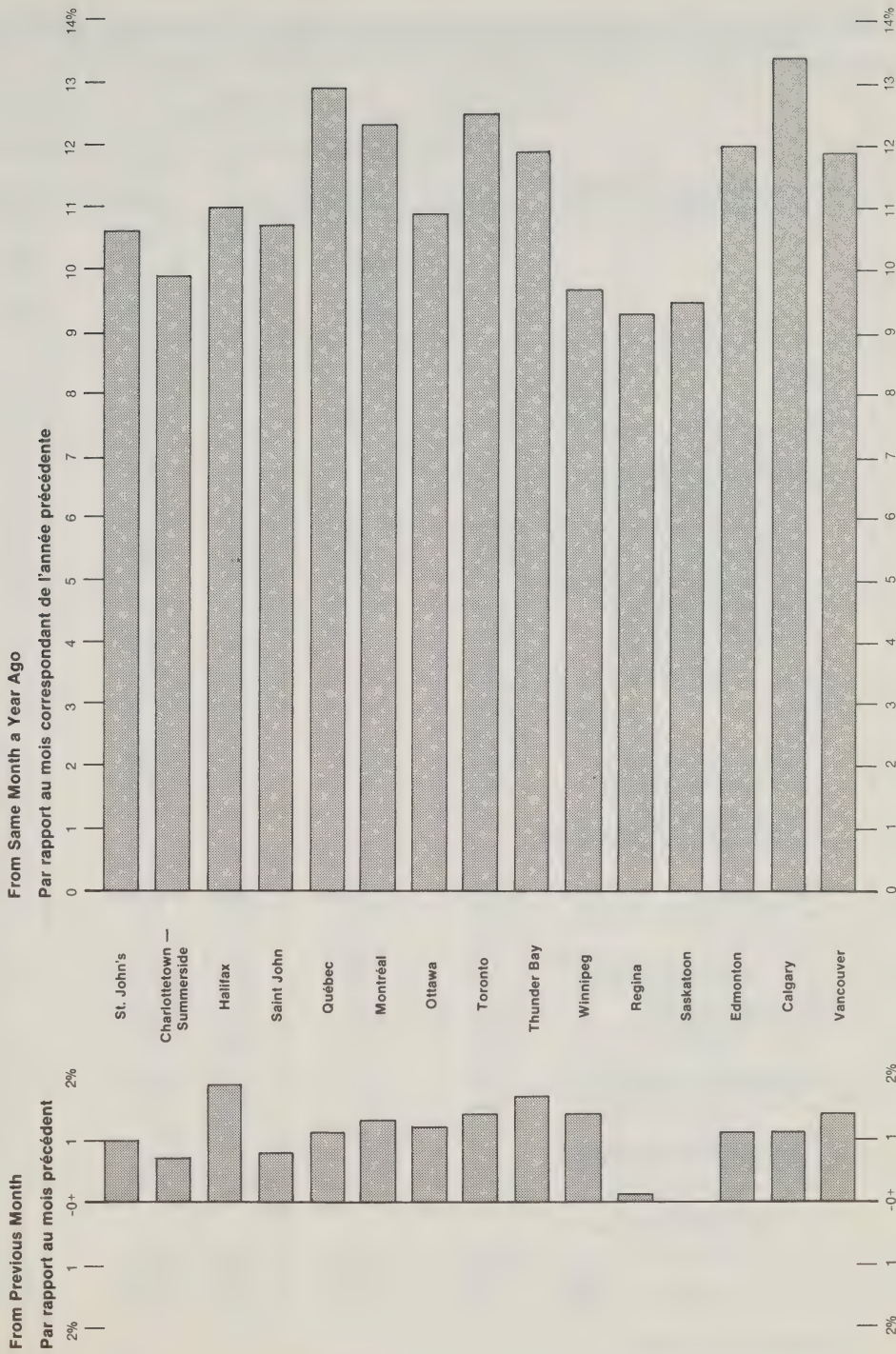


TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City (1971=100, Unless Otherwise Indicated)

No.	Major components, selected sub-groups and special aggregates	St. John's			Charlottetown-Summerside(1)		
		Indexes - May 1982	Percentage change - May 1982 from		Indexes - May 1982	Percentage change - May 1982 from	
		Indices - Mai 1982	Taux de variation - Mai 1982 contre		Indices - Mai 1982	Taux de variation - Mai 1982 contre	
			April 1982	May 1981		April 1982	May 1981
			Avril 1982	Mai 1981		Avril 1982	Mai 1981
1	<u>All-items</u>	277.1	1.0	10.6	207.2	0.7	9.9
2	<u>Food</u>	334.1	1.6	6.4	206.5	- 0.3	5.4
3	Food purchased from stores(3)	339.0	1.8	5.6	136.0	- 0.3	4.5
4	Meat, poultry and fish(3)	348.9	2.8	8.6	122.2	- 0.6	1.3
5	Dairy products and eggs(1,3)	223.6	0.0	9.5	141.6	1.2	7.6
6	Cereal and bakery products(3)	300.6	- 0.4	5.9	164.0	0.0	7.3
7	Fruit and vegetables(1,3)	258.9	4.2	0.2	134.2	- 1.8	5.1
8	Sugar and confections(1,3)	157.8	1.7	- 12.3	166.4	- 0.9	- 13.1
9	Coffee and tea(1,3)	274.7	0.5	6.8	104.0	0.3	3.8
10	Fats and oils(3)	249.7	1.6	- 3.6	130.7	- 0.9	5.1
11	Prepared and partially-prepared main dishes(2,3,4)	290.2	- 0.9	8.5	159.6	2.6	8.1
12	Other food purchased from stores(1,3)	252.3	1.3	6.1	160.0	- 0.5	10.7
13	Food purchased from restaurants(3)	274.7	0.3	11.0	147.6	- 0.2	9.2
14	<u>Housing</u>	288.3	0.3	14.6	213.8	0.4	12.3
15	Shelter(3)	270.4	0.3	12.0	127.2	0.6	8.2
16	Rented accommodation(3)	156.8	0.1	8.9	118.7	0.3	5.5
17	Rent(3)	154.0	0.2	9.0	117.8	0.3	5.4
18	Owned accommodation(3)	315.2	0.3	12.7	134.1	0.7	10.0
19	Household operation(1,3)	280.0	- 0.1	18.9	173.8	0.0	19.3
20	Household furnishings, equipment and related services(2,3,4)	229.1	1.6	13.3	136.7	0.7	7.1
21	<u>Clothing</u>	189.2	0.2	5.0	171.3	1.3	6.1
22	Women's wear(1,3)	159.7	0.9	5.4	140.8	1.0	6.1
23	Men's wear(1,3)	154.2	- 0.8	4.2	137.4	2.8	6.9
24	<u>Transportation</u>	263.3	1.5	12.6	228.5	1.0	13.3
25	Private transportation(3)	254.5	1.0	11.5	164.4	0.6	12.8
26	Public transportation(1,3)	258.5	6.0	23.1	166.4	5.7	20.2
27	<u>Health and personal care</u>	247.0	0.9	6.6	203.0	0.4	10.9
28	Health care(1,3)	203.1	0.7	11.5	156.1	0.1	16.0
29	Personal care(1,3)	193.2	1.1	3.8	134.3	0.6	6.4
30	<u>Recreation, reading and education</u>	197.5	0.8	7.7	175.0	1.6	11.1
31	Recreation(1,3)	175.7	0.2	5.7	136.2	1.8	9.8
32	Reading and education(1,3)	175.5	2.9	13.0	146.6	1.1	12.9
33	<u>Tobacco and alcohol</u>	242.6	2.5	10.4	207.9	3.5	9.9
34	Tobacco products and smokers' supplies(1,3)	227.7	- 1.0	9.2	146.2	0.1	7.3
35	Alcoholic beverages(1,3)	197.7	4.9	11.6	165.0	5.3	11.5
	Selected special aggregates:						
36	All-items excluding food	255.8	0.8	11.8	206.1	1.0	11.2
37	Energy	419.7	0.4	22.4	340.2	0.1	24.0
38	Food and energy	368.9	1.1	12.4	243.6	- 0.2	12.1
39	All-items excluding food and energy	231.3	1.0	9.6	189.1	1.2	8.6

See footnote(s) at end of table.

TABLÉAU 6. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville (1971=100 sauf indication contraire)

Halifax			Saint John			Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	N°
Indexes - May 1982	Percentage change - May 1982 from		Indexes - May 1982	Percentage change - May 1982 from			
Indices - Mai 1982	Taux de variation - Mai 1982 contre		Indices - Mai 1982	Taux de variation - Mai 1982 contre			
	April 1982	May 1981		April 1982	May 1981		
	Avril 1982	Mai 1981		Avril 1982	Mai 1981		
254.1	1.9	11.0	259.9	0.8	10.7	<u>Ensemble</u>	1
302.2	1.1	5.8	306.5	0.9	6.2	<u>Aliments</u>	2
301.0	1.9	5.8	306.9	1.0	5.5	Aliments achetés au magasin(3)	3
304.9	3.6	7.7	301.3	5.3	8.1	Viande, volaille et poisson(3)	4
219.8	0.4	8.2	224.7	- 0.2	7.6	Produits laitiers et oeufs (1,3)	5
279.0	1.0	4.6	295.0	- 0.9	1.8	Produits céréaliers et de boulangerie(3)	6
210.0	2.8	1.3	210.1	0.1	2.7	Fruits et légumes(1,3)	7
166.7	- 1.2	- 8.7	160.0	- 5.9	- 10.2	Sucre et confiserie(1,3)	8
260.4	- 0.3	- 3.5	276.4	- 2.5	- 1.2	Café et thé(1,3)	9
239.3	- 0.8	5.1	278.6	0.0	3.1	Huiles et corps gras(3)	10
267.6	0.8	4.3	265.0	3.2	5.8	Mets préparés et partiellement préparés(2,3,4)	11
235.4	1.3	9.6	245.9	- 2.3	9.2	Autres aliments achetés au magasin(1,3)	12
312.6	- 1.0	7.5	293.9	0.5	9.6	Aliments achetés au restaurant(3)	13
252.0	1.0	13.8	267.2	0.5	15.4	<u>Habitation</u>	14
218.7	0.9	13.3	224.6	0.5	12.1	Logement(3)	15
156.8	0.7	9.6	169.9	0.2	8.6	Logement en location(3)	16
154.9	0.8	9.6	167.6	0.3	8.6	Loyer(3)	17
264.7	1.0	15.4	261.6	0.7	14.2	Logement en propriété(3)	18
273.6	0.7	16.5	285.5	0.4	20.0	Dépenses de ménage(1,3)	19
204.6	1.8	12.9	198.2	0.8	12.4	Articles d'ameublement, accessoires et services connexes(2,3,4)	20
191.4	0.1	3.7	184.6	- 0.9	4.1	<u>Habillement</u>	21
167.7	0.8	1.5	162.1	- 0.2	5.5	Vêtements pour femmes(1,3)	22
169.5	- 1.3	5.8	159.6	- 2.3	2.5	Vêtements pour hommes(1,3)	23
262.8	4.0	14.6	252.7	0.9	11.3	<u>Transports</u>	24
257.1	3.9	13.5	243.7	0.6	10.2	Transport privé(3)	25
243.2	4.9	22.7	239.5	4.5	23.9	Transport public(1,3)	26
237.0	1.2	15.0	233.9	2.1	10.7	<u>Santé et soins personnels</u>	27
230.3	0.1	20.3	212.1	1.3	12.2	Soins de santé(1,3)	28
196.7	1.9	10.7	189.6	2.7	9.8	Soins personnels(1,3)	29
194.9	1.9	8.6	218.5	2.4	9.6	<u>Loisirs, lecture et formation</u>	30
169.0	1.7	7.6	172.3	1.9	8.4	Loisirs(1,3)	31
172.1	2.4	11.4	203.5	4.4	13.8	Lecture et formation(1,3)	32
218.9	6.9	14.8	224.1	2.0	13.1	<u>Tabacs et boissons alcoolisées</u>	33
207.0	8.8	16.3	231.8	0.7	15.6	Produits du tabac et articles pour fumeur(1,3)	34
195.2	5.9	14.2	192.7	2.8	11.6	Boissons alcoolisées(1,3)	35
						<u>Certains agrégats spéciaux:</u>	
238.5	2.1	12.4	244.1	0.8	12.3	Ensemble sans les aliments	36
436.3	3.3	21.6	439.8	0.2	20.9	Énergie	37
340.9	1.8	10.9	346.0	0.6	11.0	Aliments et énergie	38
218.6	1.9	11.0	220.3	0.9	10.4	Ensemble sans les aliments et l'énergie	39

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City (1971=100, Unless Otherwise Indicated) - Continued

No.	Major components, selected sub-groups and special aggregates	Québec			Montréal		
		Indexes - May 1982	Percentage change - May 1982 from		Indexes - May 1982	Percentage change - May 1982 from	
		Indices - Mai 1982	Taux de variation - Mai 1982 contre		Indices - Mai 1982	Taux de variation - Mai 1982 contre	
			April 1982	May 1981		April 1982	May 1981
			Avril 1982	Mai 1981		Avril 1982	Mai 1981
1	<u>All-items</u>	259.4	1.1	12.9	259.0	1.3	12.3
2	<u>Food</u>	315.5	1.6	9.6	317.9	2.3	10.3
3	Food purchased from stores	317.6	2.0	9.5	324.1	3.0	11.4
4	Meat, poultry and fish	302.6	4.0	8.7	309.9	7.2	11.6
5	Dairy products and eggs(1)	230.3	0.3	13.4	227.5	0.4	12.8
6	Cereal and bakery products	347.3	1.3	8.1	347.9	1.2	9.1
7	Fruit and vegetables(1)	227.7	2.6	7.7	250.6	1.4	14.2
8	Sugar and confections(1)	205.2	- 1.4	- 1.4	186.9	- 2.4	- 0.8
9	Coffee and tea(1)	312.3	0.2	4.8	292.1	- 0.9	1.2
10	Fats and oils	250.0	0.0	6.1	261.6	2.3	7.9
11	Prepared and partially-prepared main dishes(2,4)	298.6	2.4	14.4	322.1	3.0	17.4
12	Other food purchased from stores(1)	248.3	- 0.6	12.5	260.0	0.3	10.3
13	Food purchased from restaurants	309.0	0.2	9.9	295.9	0.2	7.3
14	<u>Housing</u>	251.3	0.4	14.0	237.4	0.5	11.8
15	Shelter	249.7	0.6	15.2	220.0	0.5	12.4
16	Rented accommodation	173.6	0.3	8.0	162.4	0.2	7.6
17	Rent	169.4	0.4	7.8	157.5	0.2	7.4
18	Owned accommodation	336.6	0.8	19.4	305.2	0.7	16.0
19	Household operation(1)	239.9	0.4	15.6	239.8	0.2	14.6
20	Household furnishings, equipment and related services(2,4)	192.3	- 0.3	4.5	244.6	1.3	11.2
21	<u>Clothing</u>	178.2	1.4	6.5	198.7	0.5	6.1
22	Women's wear(1)	147.2	1.3	6.9	159.3	0.2	5.1
23	Men's wear(1)	154.0	1.5	5.5	163.7	0.6	5.3
24	<u>Transportation</u>	281.4	1.0	21.1	282.3	1.7	21.7
25	Private transportation	279.1	0.9	20.6	288.0	1.5	21.5
26	Public transportation(1)	219.6	2.5	28.1	224.7	2.9	22.7
27	<u>Health and personal care</u>	237.0	1.2	10.7	240.5	0.8	8.2
28	Health care(1)	196.5	1.1	11.1	196.0	0.0	9.3
29	Personal care(1)	215.0	1.3	10.4	202.1	1.4	7.4
30	<u>Recreation, reading and education</u>	203.3	1.1	7.5	204.8	1.2	8.2
31	Recreation(1)	180.9	0.9	7.5	172.1	0.8	7.2
32	Reading and education(1)	164.7	2.0	7.6	171.5	2.8	11.1
33	<u>Tobacco and alcohol</u>	238.8	3.9	15.6	245.5	2.8	15.0
34	Tobacco products and smokers' supplies(1)	213.6	1.1	11.0	218.3	0.0	12.0
35	Alcoholic beverages(1)	211.7	5.4	18.3	219.5	4.5	16.9
	Selected special aggregates:						
36	All-items excluding food	239.9	1.0	14.0	238.1	1.0	13.1
37	Energy	438.1	1.1	30.5	429.3	1.9	28.2
38	Food and energy	344.5	1.4	15.1	344.1	2.2	14.7
39	All-items excluding food and energy	223.3	1.0	11.8	223.1	0.9	11.2

See footnote(s) at end of table.

TABLEAU 6. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville (1971=100 sauf indication contraire) - suite

Ottawa			Toronto			Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	N°
Indexes - May 1982	Percentage change - May 1982 from		Indexes - May 1982	Percentage change - May 1982 from			
Indices - Mai 1982	Taux de variation - Mai 1982 contre		Indices - Mai 1982	Taux de variation - Mai 1982 contre			
	April 1982	May 1981		April 1982	May 1981		
	Avril 1982	Mai 1981		Avril 1982	Mai 1981		
252.8	1.2	10.9	260.3	1.4	12.5	<u>Ensemble</u>	1
290.4	0.7	6.2	306.9	3.0	9.8	<u>Aliments</u>	2
295.8	0.7	5.0	314.9	3.8	9.8	Aliments achetés au magasin	3
288.5	5.8	6.9	309.7	5.3	9.3	Viande, volaille et poisson	4
216.5	- 1.5	3.3	234.2	4.4	10.5	Produits laitiers et oeufs (1)	5
309.0	- 6.3	- 4.8	321.7	0.7	4.2	Produits céréaliers et de boulangerie	6
214.8	- 1.0	9.3	229.8	3.0	15.8	Fruits et légumes(1)	7
152.5	- 3.4	- 5.6	173.5	4.1	- 1.9	Sucre et confiserie(1)	8
278.9	2.2	- 1.1	294.5	0.1	- 2.0	Café et thé(1)	9
255.8	- 0.6	- 1.4	234.7	- 0.3	0.0	Huiles et corps gras	10
284.6	0.4	4.7	307.7	- 1.4	16.0	Mets préparés et partiellement préparés(2,4)	11
233.5	1.4	11.9	237.3	5.6	12.9	Autres aliments achetés au magasin(1)	12
266.3	0.8	9.9	275.5	1.0	10.3	Aliments achetés au restaurant	13
244.0	1.0	13.7	250.8	1.0	14.4	<u>Habitation</u>	14
220.9	0.9	13.4	230.1	0.7	12.8	Logement	15
162.7	0.9	5.8	162.2	0.7	7.3	Logement en location	16
160.4	0.9	5.7	160.3	0.8	7.3	Loyer	17
269.3	0.9	17.4	266.8	0.8	15.3	Logement en propriété	18
256.5	1.3	16.6	259.1	2.0	19.2	Dépenses de ménage(1)	19
236.3	0.9	7.6	198.1	0.1	9.8	Articles d'ameublement, accessoires et services connexes(2,4)	20
221.8	0.3	4.9	205.0	0.0	7.0	<u>Habillement</u>	21
177.2	0.0	3.9	166.8	- 0.1	5.2	Vêtements pour femmes(1)	22
182.0	0.1	5.8	164.2	- 0.7	8.2	Vêtements pour hommes(1)	23
268.8	1.5	15.3	271.5	1.0	16.1	<u>Transports</u>	24
265.4	1.0	14.2	272.1	0.4	15.4	Transport privé	25
257.9	4.1	21.3	266.0	4.3	19.4	Transport public(1)	26
228.7	1.7	9.3	261.8	1.3	11.3	<u>Santé et soins personnels</u>	27
195.2	0.1	9.5	229.2	0.1	13.6	Soins de santé(1)	28
188.2	3.2	8.9	205.1	2.0	9.4	Soins personnels(1)	29
200.3	1.3	9.0	207.5	1.5	8.5	<u>Loisirs, lecture et formation</u>	30
169.0	1.0	7.9	172.4	1.2	7.2	Loisirs(1)	31
176.9	2.7	12.2	193.2	2.7	12.6	Lecture et formation(1)	32
238.8	3.8	15.6	235.0	2.6	17.3	<u>Tabacs et boissons alcoolisées</u>	33
200.9	0.0	15.3	207.8	0.5	17.7	Produits du tabac et articles pour fumeur(1)	34
211.4	5.5	15.8	201.7	3.5	17.1	Boissons alcoolisées(1)	35
						<u>Certains agrégats spéciaux:</u>	
240.5	1.3	12.2	247.4	1.1	13.4	Ensemble sans les aliments	36
428.6	1.5	23.5	408.1	0.0	23.0	Énergie	37
323.1	1.0	10.8	331.6	2.2	13.4	Aliments et énergie	38
225.7	1.2	11.0	232.5	1.2	12.1		

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City (1971=100, Unless Otherwise Indicated) - Continued

No.	Major components, selected sub-groups and special aggregates	Thunder Bay			Winnipeg		
		Indexes - May 1982	Percentage change - May 1982 from		Indexes - May 1982	Percentage change - May 1982 from	
		Indices - Mai 1982	Taux de variation - Mai 1982 contre		Indices - Mai 1982	Taux de variation - Mai 1982 contre	
			April 1982	May 1981		April 1982	May 1981
			Avril 1982	Mai 1981		Avril 1982	Mai 1981
1	<u>All-items</u>	257.1	1.7	11.9	254.4	1.4	9.7
2	<u>Food</u>	293.9	2.6	9.1	290.2	2.1	6.7
3	Food purchased from stores	300.9	3.2	8.7	295.3	3.1	6.9
4	Meat, poultry and fish	293.8	5.4	8.2	275.7	5.8	3.2
5	Dairy products and eggs(1)	221.7	- 0.2	6.7	211.4	0.0	5.3
6	Cereal and bakery products	334.0	1.8	11.4	332.7	1.3	7.2
7	Fruit and vegetables(1)	218.2	5.2	11.5	219.0	5.4	9.1
8	Sugar and confections(1)	182.0	2.6	1.8	166.4	- 5.5	- 9.4
9	Coffee and tea(1)	272.1	0.1	1.0	286.1	0.6	0.6
10	Fats and oils	237.6	- 0.9	4.1	258.3	- 0.4	1.8
11	Prepared and partially-prepared main dishes(2,4)	273.3	0.6	12.7	265.5	- 0.4	7.1
12	Other food purchased from stores(1)	240.7	4.0	11.5	250.2	3.0	21.9
13	Food purchased from restaurants	260.4	0.5	11.6	266.4	- 0.3	6.7
14	<u>Housing</u>	250.4	0.8	12.9	259.0	0.7	11.8
15	Shelter	228.9	- 0.3	9.6	241.3	0.7	12.9
16	Rented accommodation	173.9	0.5	4.9	179.5	0.5	8.5
17	Rent	171.9	0.5	4.8	176.9	0.5	8.5
18	Owned accommodation	255.2	- 0.4	11.0	272.0	0.8	14.7
19	Household operation(1)	258.0	1.4	17.7	260.3	0.5	12.1
20	Household furnishings, equipment and related services(2,4)	214.0	3.2	11.9	207.0	1.0	10.0
21	<u>Clothing</u>	195.8	1.0	6.8	209.6	0.1	4.2
22	Women's wear(1)	166.7	- 0.1	7.3	183.6	- 0.2	3.0
23	Men's wear(1)	166.1	2.0	5.5	172.0	0.6	4.9
24	<u>Transportation</u>	279.7	1.3	15.3	261.8	2.9	13.3
25	Private transportation	271.7	0.6	14.1	257.2	2.6	12.6
26	Public transportation(1)	289.6	5.7	24.3	257.6	4.8	18.5
27	<u>Health and personal care</u>	249.2	1.9	12.8	231.4	- 0.1	7.6
28	Health care(1)	213.5	- 0.1	15.2	196.1	0.4	9.1
29	Personal care(1)	206.3	3.2	9.7	186.1	- 0.4	6.2
30	<u>Recreation, reading and education</u>	209.6	3.0	9.1	199.1	1.2	8.4
31	Recreation(1)	178.8	3.0	8.3	172.3	1.0	7.3
32	Reading and education(1)	197.3	2.8	13.3	173.8	1.9	13.4
33	<u>Tobacco and alcohol</u>	237.0	4.1	17.0	223.6	1.9	9.3
34	Tobacco products and smokers' supplies(1)	211.5	0.1	14.9	187.5	0.1	5.8
35	Alcoholic beverages(1)	206.2	5.4	17.8	206.5	2.5	10.6
	Selected special aggregates:						
36	All-items excluding food	244.9	1.5	12.6	242.4	1.2	10.5
37	Energy	385.6	0.2	20.8	407.2	3.6	25.0
38	Food and energy	320.7	1.8	12.9	320.8	2.6	11.7
39	All-items excluding food and energy	230.9	1.7	11.4	227.2	0.9	8.7

See footnote(s) at end of table.

TABLEAU 6. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville (1971=100 sauf indication contraire) - suite

Regina			Saskatoon			Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	N°
Indexes - May 1982	Percentage change - May 1982 from		Indexes - May 1982	Percentage change - May 1982 from			
Indices - Mai 1982	Taux de variation - Mai 1982 contre		Indices - Mai 1982	Taux de variation - Mai 1982 contre			
	April 1982	May 1981		April 1982	May 1981		
	Avril 1982	Mai 1981		Avril 1982	Mai 1981		
252.4	0.1	9.3	249.3	0.0	9.5	<u>Ensemble</u>	1
292.3	2.2	9.8	286.4	1.0	8.0	<u>Aliments</u>	2
298.3	2.7	10.5	284.7	1.4	7.3	Aliments achetés au magasin	3
305.9	6.6	13.4	273.2	5.3	4.8	Viande, volaille et poisson	4
217.1	0.0	7.8	215.0	0.1	7.6	Produits laitiers et oeufs (1)	5
293.6	0.5	7.7	324.0	0.2	4.1	Produits céréaliers et de boulangerie	6
224.6	4.3	18.5	204.0	1.9	20.9	Fruits et légumes(1)	7
171.9	- 3.3	- 5.3	150.9	- 1.2	- 10.1	Sucre et confiserie(1)	8
280.2	- 2.5	- 1.5	268.8	- 1.8	- 3.4	Café et thé(1)	9
225.3	1.9	2.7	251.2	- 1.5	1.0	Huiles et corps gras	10
291.7	1.8	6.3	288.4	3.3	13.2	Mets préparés et partiellement préparés(2,4)	11
250.4	- 0.1	7.7	232.4	- 2.0	6.8	Autres aliments achetés au magasin(1)	12
260.6	0.9	7.4	283.6	0.0	10.7	Aliments achetés au restaurant	13
252.1	0.7	13.2	252.0	0.5	12.6	<u>Habitation</u>	14
249.4	0.6	13.0	247.2	0.7	12.5	<u>Logement</u>	15
199.4	0.7	9.4	183.1	0.5	8.3	Logement en location	16
198.3	0.7	9.4	181.6	0.6	8.4	Loyer	17
271.9	0.5	14.3	275.1	0.7	13.9	Logement en propriété	18
257.3	0.3	17.3	250.6	0.2	15.7	Dépenses de ménage(1)	19
194.0	2.2	12.9	205.2	0.3	8.3	Articles d'ameublement, accessoires et services connexes(2,4)	20
206.8	- 1.1	4.8	206.1	1.1	8.2	<u>Habillement</u>	21
172.1	- 0.9	3.9	171.0	1.1	7.7	Vêtements pour femmes(1)	22
172.1	- 2.2	6.6	170.8	1.1	8.5	Vêtements pour hommes(1)	23
245.6	- 3.5	5.0	242.4	- 3.5	6.2	<u>Transports</u>	24
238.6	- 4.1	3.9	234.6	- 4.5	4.3	Transport privé	25
249.3	4.9	18.7	232.8	5.0	23.2	Transport public(1)	26
235.4	- 0.3	8.3	228.7	0.4	11.6	<u>Santé et soins personnels</u>	27
182.6	- 0.5	6.5	182.3	0.1	17.8	Soins de santé(1)	28
209.7	- 0.1	9.6	192.1	0.7	7.0	Soins personnels(1)	29
223.4	2.0	8.3	216.1	1.7	8.1	<u>Loisirs, lecture et formation</u>	30
176.3	2.0	8.0	168.4	1.7	7.1	Loisirs(1)	31
202.5	2.2	9.7	199.6	1.8	10.4	Lecture et formation(1)	32
230.4	0.2	8.8	227.8	0.4	9.9	<u>Tabacs et boissons alcoolisées</u>	33
216.4	0.8	10.0	211.1	- 0.5	10.3	Produits du tabac et articles pour fumeur(1)	34
208.6	0.0	8.3	207.9	0.6	9.9	Boissons alcoolisées(1)	35
239.7	- 0.4	9.1	237.2	- 0.2	10.0	<u>Certains agrégats spéciaux:</u>	
332.5	- 8.5	11.4	316.0	- 8.8	11.5	Ensemble sans les aliments	36
307.5	- 1.3	10.4	299.8	- 2.1	9.4	Énergie	37
230.7	0.7	8.9	229.2	0.8	9.6	Aliments et énergie	38
						Ensemble sans les aliments et l'énergie	39

TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City (1971=100, Unless Otherwise Indicated) - Concluded

No.	Major components, selected sub-groups and special aggregates	Edmonton			Calgary		
		Indexes - May 1982	Percentage change - May 1982 from		Indexes - May 1982	Percentage change - May 1982 from	
		Indices - Mai 1982	Taux de variation - Mai 1982 contre		Indices - Mai 1982	Taux de variation - Mai 1982 contre	
			April 1982	May 1981		April 1982	May 1981
			Avril 1982	Mai 1981		Avril 1982 ⁽¹⁾	Mai 1981
1	<u>All-items</u>	263.3	1.1	12.0	263.1	1.1	13.4
2	<u>Food</u>	295.0	2.1	9.2	289.0	2.5	10.0
3	Food purchased from stores	298.6	2.9	8.9	279.4	3.3	9.5
4	Meat, poultry and fish	304.0	4.3	7.8	271.2	6.2	10.1
5	Dairy products and eggs(1)	213.0	1.1	8.4	209.8	1.0	7.6
6	Cereal and bakery products	344.8	3.1	9.7	294.5	2.4	8.5
7	Fruit and vegetables(1)	222.2	3.5	15.4	214.1	3.9	20.0
8	Sugar and confections(1)	172.5	- 0.3	- 9.0	164.4	- 1.5	- 7.0
9	Coffee and tea(1)	279.9	5.1	5.5	287.3	0.5	2.6
10	Fats and oils	216.5	0.2	3.2	223.2	- 0.7	3.0
11	Prepared and partially-prepared main dishes(2,4)	267.1	2.6	9.2	279.7	3.1	12.4
12	Other food purchased from stores(1)	235.8	1.5	11.8	224.5	1.4	5.5
13	Food purchased from restaurants	278.0	0.3	10.8	329.3	1.0	11.8
14	<u>Housing</u>	282.8	0.5	13.9	285.1	0.5	17.3
15	Shelter	283.8	0.6	15.0	285.6	0.8	18.0
16	Rented accommodation	210.9	0.7	11.4	212.5	0.8	17.9
17	Rent	209.3	0.7	11.3	210.9	0.9	18.1
18	Owned accommodation	328.0	0.5	16.7	329.0	0.9	17.9
19	Household operation(1)	267.9	0.2	16.3	289.9	0.3	22.0
20	Household furnishings, equipment and related services(2,4)	215.6	0.8	5.4	204.6	- 0.4	7.3
21	<u>Clothing</u>	219.8	1.0	5.5	213.8	1.9	5.8
22	Women's wear(1)	178.4	0.9	4.0	167.5	1.8	1.8
23	Men's wear(1)	185.8	1.1	6.4	173.6	2.1	7.4
24	<u>Transportation</u>	259.5	0.9	14.4	258.4	0.3	13.8
25	Private transportation	247.3	- 0.6	12.8	248.1	- 0.6	11.9
26	Public transportation(1)	270.6	12.8	27.8	273.0	5.5	24.6
27	<u>Health and personal care</u>	234.4	1.5	14.9	239.1	0.6	13.9
28	Health care(1)	214.7	- 0.1	18.3	200.2	0.2	18.5
29	Personal care(1)	198.2	2.4	11.5	210.3	0.9	10.2
30	<u>Recreation, reading and education</u>	207.3	1.7	8.0	206.9	1.5	8.9
31	Recreation(1)	172.7	1.6	7.5	171.1	1.2	8.2
32	Reading and education(1)	194.5	2.5	9.9	193.9	2.5	11.4
33	<u>Tobacco and alcohol</u>	210.7	1.6	18.6	217.4	1.2	17.1
34	Tobacco products and smokers' supplies(1)	171.4	0.5	10.8	173.4	- 0.1	6.5
35	Alcoholic beverages(1)	204.1	1.9	21.0	207.6	1.6	20.3
	Selected special aggregates:						
36	All-items excluding food	253.3	0.9	12.8	253.9	0.8	14.2
37	Energy	370.2	- 0.6	22.9	371.4	- 2.2	20.6
38	Food and energy	313.0	1.4	12.4	311.1	1.2	13.0
39	All-items excluding food and energy	245.3	1.0	11.9	245.2	1.1	13.5

(1) 1974=100.

(2) Reconstructed series. See "Technical Notes - Reconstructed Indexes" at the end of this publication.

(3) September 1978=100, refers only to Charlottetown-Summerside.

(4) April 1973=100.

TABLEAU 6. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville (1971=100 sauf indication contraire) - Fin

Vancouver			Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	N°
Indexes - May 1982	Percentage change - May 1982 from			
Indices - Mai 1982	Taux de variation - Mai 1982 contre			
	April 1982	May 1981		
	Avril 1982	Mai 1981		
262.9	1.4	11.9	<u>Ensemble</u>	1
305.9	1.6	10.2	<u>Aliments</u>	2
308.4	2.2	10.3	Aliments achetés au magasin	3
286.3	4.6	9.5	Viande, volaille et poisson	4
225.3	1.1	12.5	Produits laitiers et oeufs (1)	5
			Produits céréaliers et de boulangerie	6
334.5	1.9	10.4	Fruits et légumes(1)	7
222.2	1.7	13.1	Sucre et confiserie(1)	8
142.0	- 3.7	- 6.8	Café et thé(1)	9
279.1	1.5	2.6	Huiles et corps gras	10
259.0	2.0	4.9	Mets préparés et partiellement pré- parés(2,4)	11
275.8	- 1.0	11.5	Autres aliments achetés au magasin(1)	12
244.4	0.6	10.9	Aliments achetés au restaurant	13
299.2	0.4	10.5		
255.6	1.1	13.8	<u>Habitation</u>	14
252.0	0.4	12.2	Logement	15
180.3	0.7	10.8	Logement en location	16
178.4	0.8	11.1	Loyer	17
284.1	0.4	12.9	Logement en propriété	18
244.7	2.9	21.9	Dépenses de ménage(1)	19
210.6	0.9	7.6	Articles d'ameublement, accessoires et services connexes(2,4)	20
210.5	1.8	8.8	<u>Habillement</u>	21
171.6	1.7	7.7	Vêtements pour femmes(1)	22
173.4	1.8	8.8	Vêtements pour hommes(1)	23
278.0	1.1	13.3	<u>Transports</u>	24
272.9	0.3	11.3	Transport privé	25
276.6	5.4	26.1	Transport public(1)	26
245.1	3.3	11.3	<u>Santé et soins personnels</u>	27
211.2	5.8	12.0	Soins de santé(1)	28
199.4	1.5	11.1	Soins personnels(1)	29
198.0	1.7	9.5	<u>Loisirs, lecture et formation</u>	30
173.0	1.6	8.7	Loisirs(1)	31
183.7	1.9	12.3	Lecture et formation(1)	32
241.9	1.8	13.0	<u>Tabacs et boissons alcoolisées</u>	33
224.3	0.0	8.7	Produits du tabac et articles pour fumeur(1)	34
210.9	2.5	14.4	Boissons alcoolisées(1)	35
			<u>Certains agrégats spéciaux:</u>	
248.6	1.3	12.4	Ensemble sans les aliments	36
364.2	1.7	24.9	Énergie	37
322.6	1.7	13.9	Aliments et énergie	38
237.9	1.3	11.2	Ensemble sans les aliments et l'énergie	39

(1) 1974=100.

(2) Séries reconstruites. Voir "Notes techniques - Indices reconstruits" à la fin de cette publication.

(3) Septembre 1978=100 se réfère seulement à Charlottetown-Summerside.

(4) Avril 1973=100.

TABLE 7. All-items Consumer Price Index(1) (Not Seasonally Adjusted), by City, 1977-1982

TABLEAU 7. Indice d'ensemble des prix à la consommation(1) (non désaisonnalisé), par ville, 1977-1982

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
St. John's:													
1977	162.8	163.3	165.3	166.1	167.5	168.9	171.0	171.4	171.7	172.8	173.5	174.8	169.1
1978	175.3	176.3	178.1	179.1	180.4	181.2	184.8	185.3	184.8	187.9	190.1	190.6	182.8
1979	191.1	192.9	194.9	196.8	199.2	200.0	202.4	203.3	204.7	205.3	208.8	210.1	200.8
1980	210.2	212.1	215.5	217.9	220.1	223.2	225.0	228.6	230.3	232.8	236.1	238.1	224.2
1981	239.7	242.3	245.5	248.4	250.6	254.3	256.2	257.9	260.9	262.5	264.7	265.9	254.1
1982	267.5	270.3	273.9	274.3	277.1								
Charlottetown-Summerside:(2)													
1977	124.0	124.8	126.4	127.3	128.6	129.6	130.8	131.8	132.1	133.0	133.6	134.2	129.7
1978	134.3	135.0	136.6	137.3	138.6	139.9	141.6	142.2	142.1	143.7	144.5	145.0	140.1
1979	145.9	146.8	148.7	149.5	150.6	151.4	152.8	153.5	155.0	156.3	157.0	157.9	152.1
1980	158.4	159.7	162.9	163.5	165.8	167.4	168.7	170.7	171.9	173.6	175.5	176.9	167.9
1981	179.4	180.6	185.0	186.4	188.5	191.1	192.9	193.5	195.4	196.8	198.6	199.2	190.6
1982	199.9	202.2	204.8	205.7	207.2								
Halifax:													
1977	152.0	153.8	155.7	157.8	159.0	160.2	161.0	161.7	162.6	163.4	164.5	165.4	159.8
1978	165.6	166.5	168.1	169.0	169.7	171.4	173.4	174.3	174.4	176.7	177.9	178.3	172.1
1979	178.8	180.7	182.5	183.9	186.1	187.3	189.0	189.5	190.8	191.7	194.0	194.5	187.4
1980	195.9	198.2	201.0	202.6	204.5	206.5	208.5	210.3	211.8	214.6	217.8	218.4	207.5
1981	220.5	222.4	225.1	226.7	229.0	232.5	233.9	235.2	237.0	239.0	242.2	241.1	232.0
1982	242.0	244.4	247.6	249.4	254.1								
Saint John:													
1977	155.0	156.9	158.9	160.2	161.1	162.0	163.0	164.2	165.5	166.1	167.3	168.3	162.4
1978	168.5	169.7	171.2	172.3	173.2	174.5	177.1	177.7	178.1	179.9	181.7	181.7	175.4
1979	183.0	184.3	186.8	188.2	190.5	191.5	193.0	193.9	195.5	196.9	198.1	199.2	191.7
1980	200.1	202.1	204.5	205.6	208.2	210.6	212.1	215.1	216.7	219.4	222.2	222.2	211.6
1981	225.2	227.0	230.5	232.6	234.7	240.0	241.9	243.4	244.2	245.9	248.8	248.6	238.6
1982	250.8	253.4	257.3	257.8	259.9								
Québec:													
1977	152.4	154.3	155.2	156.3	157.4	159.1	160.5	161.5	162.0	163.2	164.4	164.8	159.3
1978	165.3	166.6	168.7	168.4	170.5	171.7	174.4	175.0	174.6	175.6	177.4	177.9	172.2
1979	179.4	181.8	183.5	184.9	186.2	186.4	187.9	189.8	191.4	193.4	195.2	196.4	188.0
1980	197.9	199.8	201.9	203.0	205.3	207.2	208.4	211.6	212.8	214.9	217.4	218.7	208.2
1981	220.9	223.6	225.9	227.9	229.7	233.0	234.0	236.8	238.8	240.4	243.2	248.3	233.5
1982	249.8	252.7	255.1	256.5	259.4								
Montréal:													
1977	153.1	154.8	156.1	156.6	157.9	158.8	161.0	161.4	162.4	163.8	164.6	166.2	159.7
1978	166.3	167.6	169.6	169.3	171.5	173.1	175.8	176.1	175.2	176.1	177.6	178.5	173.1
1979	179.8	181.9	184.2	185.9	187.3	187.1	189.4	190.6	192.8	194.3	195.9	197.2	188.9
1980	197.9	199.6	201.7	202.4	204.9	207.2	209.5	212.0	213.1	215.2	218.6	219.0	208.4
1981	221.7	224.3	226.9	228.1	230.6	233.7	235.5	237.6	239.8	240.9	243.5	247.3	234.2
1982	248.5	251.8	253.8	255.7	259.0								
Ottawa:													
1977	153.3	155.1	156.7	157.5	158.5	159.9	160.9	161.4	162.1	163.8	164.8	165.9	160.0
1978	167.0	168.0	169.8	170.1	171.9	173.4	175.6	175.1	175.0	177.2	178.5	179.4	173.4
1979	180.7	182.1	184.4	185.6	187.6	188.4	190.2	190.3	191.8	193.0	195.1	195.6	187.7
1980	196.9	198.8	200.9	201.8	204.0	207.2	208.1	209.5	211.4	213.0	215.6	216.6	207.0
1981	218.7	221.8	224.4	225.1	227.9	230.7	234.0	235.1	236.7	239.9	241.8	240.9	231.4
1982	242.9	245.2	248.4	249.9	252.8								
Toronto:													
1977	153.3	154.7	156.3	157.4	158.6	160.0	161.1	161.5	162.2	164.1	165.3	166.4	160.1
1978	167.4	167.7	169.3	169.8	171.7	173.4	176.5	176.2	175.5	177.9	179.4	179.4	173.7
1979	181.2	182.8	185.2	186.0	188.3	189.6	190.8	191.4	192.7	194.5	196.8	197.8	189.8
1980	198.7	200.6	202.9	204.1	206.3	208.5	209.8	211.8	213.8	215.3	217.3	219.3	209.0
1981	222.1	224.4	227.5	229.6	231.4	235.4	237.6	238.9	240.4	243.6	244.9	245.1	235.1
1982	247.1	250.3	254.6	256.6	260.3								

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 7. All-items Consumer Price Index(1) (Not Seasonally Adjusted), by City, 1977-1982 - Concluded

TABLÉAU 7. Indice d'ensemble des prix à la consommation(1) (non désaisonnalisé), par ville, 1977-1982 - fin

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
Thunder Bay:													
1977	153.9	155.9	157.2	159.5	160.8	161.9	163.6	164.1	165.1	166.7	167.8	168.7	162.1
1978	169.4	169.8	171.3	171.9	173.9	174.7	176.1	177.1	177.3	179.6	180.8	180.8	175.2
1979	181.5	183.8	185.6	187.2	188.8	190.6	192.0	193.0	194.2	195.9	197.4	198.4	190.7
1980	199.6	200.8	202.4	204.2	206.3	208.6	210.6	212.2	213.8	216.0	218.2	219.5	209.4
1981	221.6	224.4	226.0	227.4	229.8	233.8	235.8	238.1	240.1	242.7	244.7	244.2	234.0
1982	246.6	248.8	250.8	252.8	257.1								
Winnipeg:													
1977	155.9	157.5	158.9	160.2	160.8	162.2	163.3	164.5	165.6	166.6	168.5	168.9	162.7
1978	169.4	171.2	173.2	172.3	174.5	175.8	177.7	178.6	178.6	181.8	182.5	182.9	176.5
1979	183.7	185.8	187.3	189.1	191.6	192.6	194.0	193.7	196.0	197.7	199.4	201.0	192.7
1980	201.7	202.8	205.3	206.7	209.1	211.8	213.4	214.8	215.7	218.1	220.7	222.2	211.9
1981	223.9	224.7	228.5	229.0	232.0	237.0	238.4	239.6	242.1	243.4	244.7	242.8	235.5
1982	244.1	246.8	251.1	250.8	254.4								
Regina:													
1977	153.1	154.6	156.6	158.0	159.4	160.5	161.3	163.3	163.8	166.5	168.2	168.6	161.2
1978	169.3	170.4	172.1	173.2	175.3	176.5	178.2	178.0	177.7	181.8	179.9	180.4	175.8
1979	182.7	184.2	185.7	186.7	188.5	190.0	191.5	192.5	193.8	194.8	196.9	198.5	190.5
1980	199.2	200.0	202.7	203.7	205.9	208.8	210.9	212.9	215.0	216.5	220.1	221.1	209.7
1981	223.0	224.7	227.5	227.7	231.0	234.6	236.0	238.0	239.4	241.1	243.9	244.3	234.3
1982	245.7	249.2	251.1	252.2	252.4								
Saskatoon:													
1977	151.4	152.7	155.0	156.6	157.4	158.8	159.5	161.4	161.8	164.2	165.1	165.6	159.1
1978	166.2	166.7	168.1	169.0	170.3	171.7	173.6	173.7	174.0	174.7	175.5	176.2	171.6
1979	178.3	179.8	181.6	182.7	184.8	186.4	188.6	188.7	190.2	191.5	193.9	195.0	185.8
1980	195.7	197.1	199.7	200.8	203.7	205.9	207.7	208.9	211.1	213.6	216.1	217.2	206.5
1981	218.9	221.4	223.1	224.0	227.6	230.4	232.8	235.0	235.7	237.0	240.1	241.6	230.6
1982	242.3	245.6	248.5	249.3	249.3								
Edmonton:													
1977	154.5	156.3	158.5	159.5	160.6	161.3	162.5	164.2	164.5	166.7	168.2	169.2	162.2
1978	170.1	170.9	172.5	173.7	175.4	176.9	178.1	178.3	178.5	180.8	182.4	182.9	176.7
1979	183.7	186.6	188.5	189.8	191.0	192.5	194.1	193.9	195.8	196.9	198.3	199.4	192.5
1980	200.6	202.3	204.6	206.6	208.9	210.9	212.2	214.0	216.6	219.5	223.4	224.3	212.0
1981	227.0	228.5	230.4	231.6	235.1	238.6	241.1	242.2	243.6	245.8	249.0	249.6	238.5
1982	251.5	255.0	258.6	260.4	263.3								
Calgary:													
1977	153.9	155.0	156.5	158.4	159.5	160.3	161.2	162.1	162.3	164.6	165.5	166.2	160.5
1978	166.6	167.9	170.3	170.9	172.7	174.1	175.7	175.4	176.3	177.6	178.9	178.9	173.8
1979	180.3	182.6	184.3	185.7	187.2	188.2	189.8	190.8	192.7	193.6	194.9	196.5	188.9
1980	198.0	198.9	200.1	202.3	204.6	206.8	209.3	210.9	213.0	216.8	219.6	220.8	208.4
1981	223.3	225.8	227.9	229.4	232.0	235.2	238.4	240.4	241.9	244.1	247.0	248.2	236.1
1982	251.1	254.2	258.5	260.2	263.1								
Vancouver:													
1977	159.1	160.2	161.3	162.4	163.2	164.2	165.2	166.0	166.8	168.2	169.1	170.2	164.7
1978	171.0	171.7	173.5	174.3	176.2	177.7	178.8	179.2	180.2	181.2	182.2	183.0	177.4
1979	184.1	185.6	187.5	188.0	189.9	191.2	192.3	192.8	194.5	194.7	195.8	197.0	191.1
1980	198.0	199.7	201.6	203.5	205.7	208.5	210.3	212.0	213.6	215.7	218.9	220.5	209.0
1981	224.3	226.5	231.2	232.9	234.9	238.3	240.2	243.2	245.1	248.2	250.6	251.4	238.9
1982	254.3	255.8	257.6	259.3	262.9								

(1) The All-items indexes for the period ending September 1978 were revised with the release of the October 1978 index. See "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Revised City Indexes" at the end of this publication.

(2) Les indices d'ensemble pour la période se terminant en septembre 1978 ont été révisés avec l'émission de l'indice d'octobre 1978. Voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Révision des indices des villes" à la fin de cette publication.

(2) 1974=100.

TECHNICAL NOTES (THE CONSUMER PRICE INDEX)

Definition

The Consumer Price Index (CPI) measures the percentage change through time in the cost of purchasing a constant "basket" of goods and services representing the purchases by a particular population group in a specified time period. The "basket" is of an unchanging or equivalent quantity and quality of goods and services, consisting of items for which there are continually measurable market prices over time. Changes in the costs of this basket are therefore due only to price movements.

The CPI for each city measures price change from one time period to another within that specific city. Thus, while city CPI's show the movement of prices in each city, they do not indicate price level differences between cities or between cities and Canada. Such inter-city price comparisons for a selected number of items in the consumer basket are published separately in *Consumer Prices and Price Indexes*, Catalogue 62-010.

Coverage

Beginning with the indexes for April 1982, the weights used in the CPI are those pertaining to 1978 expenditure patterns. Data used for establishing these patterns were obtained from the 1978 Family Expenditure Surveys. The expenditures are those reported by all private households (families and individuals) living in Canadian urban centres with 1978 estimated population of 30,000 or more. In total the CPI includes 64 urban centres.

Separate CPI's are published for 15 of these centres which, together, accounted for slightly over 70% of the total 1978 current consumption expenditure reported in the 64 centres. These 15 centres were, in part, selected in order to permit the publication of at least one CPI in each province. Some 325 commodities are priced in each of these 15 urban centres while in the remaining 49 urban centres, the number of commodities surveyed is fewer, with clothing and home furnishings being the notable exclusions.

Prices

The prices used in the calculation of the CPI are retail prices inclusive of sales and excise taxes without regard to whether they are described as regular, special, etc. For most commodities, the price collection for a given month's index is carried out within a four week period, starting about the beginning of the third week of the previous month and ending in the middle of the given month. The frequency of price collection during the course of the year depends on the nature of the given commodity. Although prices for most CPI commodities are collected on a monthly basis, prices of food items, because of their volatility are collected twice a month. As well, prices for commodities characterized by less frequent price changes, e.g. property taxes, electricity rates, automobile registration fees, etc., are collected at intervals longer than one month. However, such commodities scheduled for pricing at less than monthly intervals will be priced in any month in which there is evidence to suggest that significant price changes may occur prior to the next regularly scheduled pricing. The number of prices observed in a given urban centre depends upon the importance of that urban centre's expenditures to the total Canada expenditure and also the nature of the commodity, with those commodities displaying a higher variability of price change generally requiring more observations. The selection of outlets in which prices are to be collected is judgmental (other than for rents) with the sample being designed to represent volume selling establishments.

NOTES TECHNIQUES (L'INDICE DES PRIX À LA CONSOMMATION)

Définition

L'indice des prix à la consommation (IPC) mesure la variation dans le temps, exprimée en pourcentage, du coût à l'achat d'un "panier" constant de biens et de services, qui représente les achats faits par un groupe particulier de la population au cours d'une période donnée. Le "panier" renferme des biens et des services de quantité et de qualité invariables ou équivalentes et dont les prix sont mesurables au cours du temps. C'est ainsi que les variations de son coût résultent uniquement du mouvement des prix.

L'IPC de chaque agglomération urbaine mesure les variations de prix entre deux périodes dans cette agglomération. Aussi les IPC des villes indiquent-ils le mouvement des prix dans chaque agglomération, mais non les différences du niveau des prix entre les villes ou bien entre les villes et le Canada. De telles comparaisons entre les villes en ce qui concerne les niveaux de prix de certains articles du panier des consommateurs sont publiées à part dans *Prix à la consommation et indices des prix*, n° 62-010 au catalogue.

Champ d'observation

À compter des indices pour avril 1982, les pondérations utilisées pour l'IPC se fondent sur la composition des dépenses de 1978. Les données qui ont servi à établir cette composition proviennent des enquêtes sur les dépenses des familles de 1978. Les dépenses sont celles qu'ont déclarées tous les ménages privés (familles et personnes seules) qui habitent les centres urbains du Canada de 30,000 habitants ou plus d'après les estimations de 1978. Au total, l'IPC tient compte de 64 centres urbains.

Des IPC distincts sont publiés pour 15 centres qui, ensemble, interviennent pour un peu plus de 70 % des dépenses courantes de consommation déclarées en 1978 par les 64 centres. Les 15 centres ont été choisis, en partie, parce qu'ils permettent la publication d'au moins un IPC dans chaque province. On relève les prix de quelque 325 produits dans chacun des 15 centres urbains; le nombre de produits dont on observe les prix dans 49 autres centres urbains est moins élevé, les produits exclus étant principalement l'habillement et les articles d'ameublement.

Prix

Les prix servant au calcul de l'IPC sont les prix de détail, taxe de vente et d'accise incluses, qu'il s'agisse de prix réguliers, de prix spéciaux, etc. Pour la plupart des produits, la collecte des prix pour l'indice d'un mois donné est réalisée au cours d'une période de quatre semaines qui débute vers la troisième semaine du mois précédent et se termine au milieu du mois visé. La fréquence des relevés de prix durant une année est en fonction de la nature du produit. Les prix de la plupart des produits pris en considération dans l'IPC sont recueillis mensuellement, mais ceux des aliments le sont deux fois par mois en raison de leur instabilité. De plus, les produits dont les prix changent moins souvent, notamment les taxes foncières, les tarifs de l'électricité, les droits d'immatriculation, sont recueillis à des intervalles de plus d'un mois. Toutefois, les produits dont le relevé n'est pas prévu mensuellement seront observés au cours de n'importe quel mois s'il est évident qu'une variation importante se produira avant le prochain relevé prévu au calendrier. Le nombre de prix observés dans un centre urbain donné dépend de l'importance des dépenses de ce centre par rapport au total des dépenses pour le Canada ainsi que de la nature du produit, les observations étant généralement plus fréquentes pour les produits dont les prix varient beaucoup. Le choix des points de vente où les prix doivent être recueillis est fait au jugé (sauf pour les loyers) et l'échantillon est conçu de façon à représenter les établissements à gros volume de vente.

Weights and Linking

The weights used in the calculation of the CPI are periodically updated. This is a necessary procedure which serves to ensure that weights reflect changes in consumer expenditures thereby maintaining the relevance of the index. In April 1982, the CPI weights were updated using 1978 Family Expenditure patterns.

TEXT TABLE I. Comparison of 1967, 1974 and 1978 Expenditure Weights Used in the Consumer Price Index, by Major Component, for Canada

TABEAU EXPLICATIF I. Comparaison des pondérations des dépenses de 1967, 1974 et de 1978 utilisées pour l'indice des prix à la consommation, par composante principale, pour le Canada

Major components - Composantes principales	Weights - Pondérations		
	1978	1974	1967
All-items - Ensemble	100.0(1)	100.0(1)	100.0(1)
Food - Aliments	21.1	21.5	24.8
Housing - Habitation	35.4	34.1	31.4
Clothing - Habillement	9.6	10.1	11.3
Transportation - Transports	16.2	15.8	15.2
Health and personal care - Santé et soins personnels	3.7	4.0	4.5
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	8.6	8.3	6.9
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées	5.4	6.2	6.0

(1) Figures may not add up due to rounding.

(1) Les chiffres ayant été arrondis, les totaux peuvent ne pas correspondre.

These weights represent expenditures in 1978 (1978 quantities valued in 1978 prices), in 1974 (1974 quantities valued in 1974 prices) and in 1967 (1967 quantities valued in 1967 prices). They cannot be used to reconstruct or reaggregate indexes on a 1971=100 time base. The methodology required to permit such a reaggregation can be obtained on request by contacting the address shown below.

The indexes based on 1978 weights were linked or connected in March 1982 to the appropriate indexes based on 1974 weights which had been in use since October 1978. This linking procedure ensures that conceptually equivalent series are made continuous over time. It should be noted that the linking method is such that aggregate indexes cannot be considered as the direct average of their respective component indexes. In exceptional cases, this may cause the level of an aggregate index to fall slightly outside the range of its component indexes.

Time Base

The CPI for Canada and each index city is expressed in terms of 1971=100, except for Charlottetown-Summerside and for certain items, as noted, where the pricing survey was introduced in more recent years.

Pondérations et enchaînement

Les pondérations utilisées dans le calcul de l'IPC sont mises à jour périodiquement. Ce procédé est nécessaire pour que les pondérations tiennent compte des changements qui s'opèrent au niveau des dépenses à la consommation et, par le fait même, pour que l'indice conserve sa pertinence. En avril 1982, les pondérations de l'IPC ont été mises à jour d'après la composition des dépenses des familles de 1978.

Ces pondérations représentent les dépenses en 1978 (quantités et prix de 1978), et en 1974 (quantités et prix de 1974) et en 1967 (quantités et prix de 1967). Elles ne peuvent servir à reconstruire ni à réagréger des indices sur la base de 1971=100. La méthode à suivre pour une telle réaggrégation peut être obtenue sur demande auprès de la section dont l'adresse est indiquée ci-dessous.

Les indices fondés sur les pondérations de 1978 ont été enchaînés ou raccordés en mars 1982 aux indices correspondants, pondérés sur la base de 1974, qui étaient en usage depuis octobre 1978. Grâce à ce procédé d'enchaînement, les séries équivalentes sur le plan conceptuel sont continues dans le temps. On notera que cette méthode d'enchaînement ne permet pas de considérer les indices agrégés comme des moyennes directes de leurs composantes respectives. Dans des cas exceptionnels, l'indice agrégé pourrait ainsi dépasser légèrement l'étendue des indices de ses composantes.

Période de base

L'IPC du Canada et de chaque ville est exprimé sur la base de 1971=100, sauf pour Charlottetown-Summerside et pour certains articles, qui sont signalés et dont l'enquête sur les prix n'a été introduit qu'au cours des années plus récentes.

Changes Based on Annual Averages

The percentage change based on annual averages compares the average of the 12 monthly indexes of one year to the average of the 12 monthly indexes of the previous year.

Seasonal Adjustment of the Canada CPI

Prior to the April 1982 CPI, seasonal adjustment was carried out at the item level for all items exhibiting significant seasonality. This resulted in the All-items, Food, and All-items excluding Food indexes being influenced by only a relatively small number of seasonally-adjusted item indexes. Furthermore, with regular updates once every four years, the time series using "unlinked" indexes is too short for valid seasonal adjustment. As a result, a comprehensive review of the methodology to be used in the seasonal adjustment of the CPI is currently being undertaken. Pending the outcome of this review and in order to provide interested users with seasonally-adjusted percentage changes, seasonal adjustment, using published unadjusted data for the period 1974 to present is carried out directly for the All-items, Food, and All-items excluding Food indexes. This procedure may cause the change in the All-items index to fall slightly outside the range of its component indexes. For more information contact the Consumer Prices Section at the address below.

Impact of Component Changes on All-items CPI

The objective of Chart 3 is to show the impact of the changes in the major components on the change in the All-items CPI. The impact of each major component on the All-items CPI is measured by the surface area of the respective blocks. The horizontal axis relates to the corresponding "basket" values in the respective previous period prices, while the vertical axis shows the percentage movement of prices.

Reconstructed Indexes

With the release of the April 1982 CPI, certain series were reconstructed historically to reflect more closely the Standard Commodity Classification system and the Family Expenditure categories of Statistics Canada. For further details see *The Consumer Price Index, Reference Paper, Updating Based on 1978 Expenditures, Concepts and Procedures* (Occasional Catalogue 62-553).

Additional Information and Related Publications

Detailed information on the methodology and concepts of the CPI is contained in *The Consumer Price Index, Reference Paper, Updating Based on 1978 Expenditures, Concepts and Procedures*, (Occasional), Catalogue 62-553. Information regarding the Family Expenditure Surveys are contained in three volumes: *Urban Family Food Expenditure, 1978*, Catalogue 62-548; *Family Expenditure in Canada 1978*, Catalogue 62-541; and *Family Expenditure in Canada, All Canada, Urban and Rural, 1978*, Catalogue 62-551.

Consumer Price Index series for Canada and fifteen cities in addition to other related price information are also available in *Consumer Prices and Price Indexes*, (quarterly), Catalogue 62-010. In addition, selected educational and promotional material are available on request. For these and further information contact the Consumer Prices Section, Prices Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario KIA 0T6 (613-995-4078 or 613-995-4096).

Changements basés sur les moyennes annuelles

Le changement en pourcentage basé sur les moyennes annuelles compare la moyenne des 12 indices mensuels d'une année à la moyenne des 12 indices mensuels de l'année précédente.

Désaisonnalisation de l'IPC au Canada

Avant l'IPC d'avril 1982, la désaisonnalisation était effectuée pour tous les articles qui affichaient un saisonnier appréciable. L'indice d'ensemble, des aliments et de l'ensemble sans les aliments n'ont donc été influencés que par un très faible nombre d'indices désaisonnalisés de produit. De plus, avec des mises à jour à tous les quatre ans, les séries d'indices non-enchaînées sont trop courtes pour que l'on puisse effectuer des ajustements saisonniers valables. En conséquence, une revue complète de la méthodologie est présentement effectuée. Pendant ce temps et afin de fournir des changements en pourcentages aux utilisateurs intéressés, l'indice d'ensemble des aliments, et de l'ensemble sans les aliments sont désaisonnalisés directement de 1974 jusqu'à présent. A cause de ce procédé, le changement de l'indice d'ensemble pourrait ainsi dépasser légèrement l'étendue des indices de ses composantes. Pour plus d'informations veuillez communiquer avec la section des prix à la consommation, à l'adresse indiquée ci-dessous.

Effets des changements des composantes sur l'IPC d'ensemble

Le graphique 3 a pour but de faire ressortir les effets des changements survenus dans les principales composantes sur la variation de l'IPC d'ensemble. L'incidence de chaque grande composante sur l'IPC d'ensemble est mesurée par la surface des blocs respectifs. Sur l'axe horizontal on porte les valeurs correspondantes du "panier" aux prix respectifs de la période antérieure, tandis que la variation en pourcentage des prix figure sur l'axe vertical.

Indices reconstruits

Lors de la diffusion de l'IPC d'avril 1982, certaines séries ont été reconstruites chronologiquement de façon à ce qu'elles représentent plus fidèlement le système de la Classification type des produits et les catégories des dépenses des familles établies par Statistique Canada. Pour plus de détails, voir. *L'indice des prix à la consommation, document de référence, mise à jour fondée sur les dépenses de 1978, concepts et procédés* (hors série), n° 62-553 au catalogue.

Renseignements supplémentaires et publications connexes

L'indice des prix à la consommation, document de référence, mise à jour fondée sur les dépenses de 1978, concepts et procédés (hors-série), n° 62-553 au catalogue, décrit en détail les méthodes et les concepts de l'IPC. Des renseignements au sujet des enquêtes sur les dépenses des familles se retrouvent dans trois volumes distincts: *Dépenses alimentaires des familles urbaines, 1978*, n° 62-548 au catalogue; *Dépenses des familles au Canada, 1978*, n° 62-541 au catalogue; et *Dépenses des familles au Canada, ensemble du Canada: régions urbaines et rurales, 1978*, n° 62-551 au catalogue.

Des séries d'indices des prix à la consommation pour le Canada et quinze villes, ainsi que d'autres renseignements sur les prix sont publiés dans *Prix à la consommation et indices des prix*, (trimestriel), n° 62-010 au catalogue. De plus, certains documents éducatifs et publicitaires sont offerts sur demande. Pour plus de renseignements, communiquer avec la Section des prix à la consommation, Division des prix, Statistique Canada, Ottawa (Ontario) KIA 0T6 (613-995-4078 ou 613-995-4096).

LIBRARY

AUG 3 - 1982

UNIVERSITY OF TORONTO

The consumer price index

June 1982

★ L'indice des prix à la consommation

Juin 1982



Data in Many Forms...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Consumer Prices Section,
Prices Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 995-4078) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's (772-4073)	Winnipeg (949-4020)
Halifax (426-5331)	Regina (359-5405)
Montréal (283-5725)	Edmonton (420-3027)
Ottawa (992-4734)	Vancouver (666-3691)
Toronto (966-6586)	

Toll-free access is provided in all provinces and territories, for users who reside outside the local dialing area of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	Zenith 0-7037
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1150
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1(112)800-282-8006
Alberta	1-800-222-6400
British Columbia (South and Central)	112-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by Northwest Telephone Co.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by Northwest Telephone Co.)	Zenith 2-2015

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales and Services, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0V7.

Des données sous plusieurs formes...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordiolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section des prix à la consommation,
Division des prix,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 995-4078) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St-John's (772-4073)	Winnipeg (949-4020)
Halifax (426-5331)	Regina (359-5405)
Montréal (283-5725)	Edmonton (420-3027)
Ottawa (992-4734)	Vancouver (666-3691)
Toronto (966-6586)	

Un service de communication sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	Zénith 0-7037
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1150
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1(112)800-282-8006
Alberta	1-800-222-6400
Colombie-Britannique (sud et centrale)	112-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la Northwest Telephone Co.)	Zénith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la Northwest Telephone Co.)	Zénith 2-2015

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes et de la distribution des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0V7.

Statistics Canada
Prices Division

Statistique Canada
Division des prix

The consumer price index

June 1982

L'indice des prix à la consommation

Juin 1982

Published under the authority of
the Minister of Supply and
Services Canada

Statistics Canada should be credited when
reproducing or quoting any part of this document

© Minister of Supply
and Services Canada 1982

July 1982
5-4300-503

Price: Canada, \$2.50, \$25.00 a year
Other Countries, \$3.00, \$30.00 a year

Catalogue 62-001, Vol. 61, No. 6

ISSN 0703-9352

Ottawa

Publication autorisée par
le ministre des Approvisionnements et
Services Canada

Reproduction ou citation autorisée sous réserve
d'indication de la source: Statistique Canada

© Ministre des Approvisionnements
et Services Canada 1982

Juillet 1982
5-4300-503

Prix: Canada, \$2.50, \$25.00 par année
Autres pays, \$3.00, \$30.00 par année

Catalogue 62-001, vol. 61, n° 6

ISSN 0703-9352

Ottawa

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

For additional monthly and annual CPI data, see **Consumer Prices and Price Indexes** (Quarterly) Catalogue 62-010, price \$6.00 a copy, \$24.00 per year.

NOTE ON CANSIM

Most of the data published in the **Consumer Price Index** (Catalogue 62-001) and **Consumer Prices and Price Indexes** (Catalogue 62-010) is also available in machine readable form through CANSIM (Canadian Socio-Economic Information Management System). In general, CANSIM provides a longer historical series. For further information on CANSIM call (613) 995-7406 or write Chief, Current Economic Analysis Division, Statistics Canada, R.H. Coats Building, Ottawa, K1A 0T6.

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistics Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- P nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

Pour des données mensuelles et annuelles supplémentaires sur l'IPC, voir **Prix à la consommation et indices des prix** (trimestriel), n° 62-010 au catalogue, prix \$6.00 l'exemplaire, \$24.00 par année.

NOTE CONCERNANT CANSIM

La plupart des données publiées dans **L'indice des prix à la consommation** (n° 62-001 au catalogue) et **Prix à la consommation et indices des prix** (n° 62-010 au catalogue) peuvent être obtenues sous forme lisible par machine de CANSIM (Système canadien d'information socio-économique). Les séries historiques sont généralement plus longues dans CANSIM. Pour plus d'information sur CANSIM, signaler (613) 995-7406 ou écrire au chef, Division des analyses de conjoncture, Statistique Canada, Immeuble R.H. Coats, Ottawa, K1A 0T6.

TABLE OF CONTENTS

	Page
National Highlights	5
City Highlights	6
Main Contributors to Monthly Changes in the All-items Index, by City	16
Technical Notes (The Consumer Price Index)	30

Table

1. The Consumer Price Index and Major Components (Not Seasonally Adjusted), Canada	7
2. Consumer Price Index for Canada, All-items (Not Seasonally Adjusted), 1967-1982	9
3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted)	11
4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted)	14
5. Month-to-month Percentage Changes (Unadjusted and Seasonally Adjusted), Canada	15
6. Consumer Price Index by Major Components, Sub-groups and Selected Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City	20
7. All-items Consumer Price Index (Not Seasonally Adjusted), by City, 1977-1982	28

Chart

1. The Consumer Price Index for Canada	8
2. Percentage Change in the Consumer Price Index from the Same Month a Year Ago, Canada	8
3. Percentage Changes from the Previous Month by Major Component and Their Impact on the Movement in the All-items Index, Canada, June 1982	10
4. Percentage Changes from Previous Month and from Same Month a Year Ago by Major Component for Canada, June 1982	10
5. Percentage Changes in the All-items Index from Previous Month and for Same Month a Year Ago, by City	19

TABLE DES MATIÈRES

	Page
Points saillants de l'indice national	5
Points saillants des indices des villes	6
Principaux facteurs des changements mensuels de l'indice d'ensemble, par ville	16
Notes techniques (L'indice des prix à la consommation)	30

Tableau

1. L'indice des prix à la consommation et composantes principales (non désaisonnalisés), Canada	7
2. Indice des prix à la consommation pour le Canada, indice d'ensemble (non désaisonnalisé), 1967-1982	9
3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés)	11
4. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés)	14
5. Taux de variation d'un mois à l'autre (non désaisonnalisés et désaisonnalisés), Canada	15
6. Indices des prix à la consommation, par composantes principales, sous-groupes et certains agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville	20
7. Indice d'ensemble des prix à la consommation (non désaisonnalisé), par ville, 1977-1982	28

Graphique

1. Indice des prix à la consommation pour le Canada	8
2. Taux de variation de l'indice des prix à la consommation au mois correspondant de l'année précédente, Canada	8
3. Taux de variation par rapport au mois précédent, selon la composante principale et leur impact sur le mouvement de l'indice d'ensemble, Canada, juin 1982	10
4. Taux de variation par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente selon la composante principale pour le Canada, juin 1982	10
5. Taux de variation de l'indice d'ensemble, par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente, par ville	19

Release Dates For The Consumer Price Index - 1982

Dates d'émission de l'indice des prix à la consommation - 1982

Index for the month of	Release date
Indice pour le mois de	Date d'émission
December - 1981 - décembre	January 19 - 1982 - 19 janvier
January - 1982 - janvier	February 19 - 1982 - 19 février
February - 1982 - février	March 19 - 1982 - 19 mars
March - 1982 - mars	April 21 - 1982 - 21 avril
April - 1982 - avril	May 21 - 1982 - 21 mai
May - 1982 - mai	June 22 - 1982 - 22 juin
June - 1982 - juin	July 20 - 1982 - 20 juillet
July - 1982 - juillet	August 17 - 1982 - 17 août
August - 1982 - août	September 21 - 1982 - 21 septembre
September - 1982 - septembre	October 19 - 1982 - 19 octobre
October - 1982 - octobre	November 16 - 1982 - 16 novembre
November - 1982 - novembre	December 21 - 1982 - 21 décembre
December - 1982 - décembre	January 21 - 1983 - 21 janvier

National Highlights

The Consumer Price Index (CPI) for Canada (1971=100) advanced by 1.0% in June to a level of 263.4, up from the level of 260.8 registered in May. As a result of this latest monthly increase, the twelve-month rise between June 1981 and June 1982 stood at 11.2%, down from the 11.8% increase registered between May 1981 and May 1982. Approximately one-half of the latest monthly increase was attributable to higher food prices while the combined effects of higher housing charges, increased tobacco and alcohol prices and higher transportation costs accounted for most of the remaining increase in the All-items index. Between May and June, the Food index advanced 2.2%, the second consecutive month in which an increase of this magnitude has been recorded. In contrast, the All-items excluding Food index rose by 0.7% between May and June, down significantly from the increase of 1.1% registered in the previous month.

Higher prices for fresh vegetables, most notably for potatoes and tomatoes, coupled with increased prices for beef and pork cuts were largely responsible for the 2.1% increase in the Food purchased from stores index. Other notable price increases were reported for fresh fruit, chicken and other meat products. Marginally dampening the impact of these price increases were lower prices for milk, eggs, bread and sugar, reflecting in part, the resumption of "price wars" in certain urban centres. In June, the Food purchased from stores index stood 9.0% above its level for June 1981. The Food purchased from restaurants index advanced 2.2% in June, up significantly from the increase of 0.6% registered between April and May. The latest monthly increase in this index resulted primarily from the introduction of changes to the provincial retail sales tax on restaurant and carry-out meals in the province of Ontario. As a result, the twelve-month rise in the Food purchased from restaurants index stood at 11.1%. The aggregate Food index increased 9.3% over its level of June 1981, up from the 8.9% increase registered between May 1981 and May 1982.

Higher shelter charges for both rented and owned accommodation, coupled with provincial budget changes affecting certain retail prices were largely responsible for the 0.7% increase in the All-items excluding Food index. In the provinces of Newfoundland, Quebec, Ontario and Manitoba, tax changes announced in the recent provincial budgets were largely responsible for the rise in the prices for tobacco and alcohol products in those provinces. In Quebec, the provincial retail sales tax on taxable goods and services was raised to 9% from

Points saillants de l'indice national

L'indice des prix à la consommation (IPC) du Canada (1971=100) a avancé de 1.0% en juin pour atteindre 263.4, en hausse par rapport au niveau de 260.8 enregistré en mai. Par suite de cette dernière avance mensuelle, la progression sur les douze mois allant de juin 1981 à juin 1982 s'est établie à 11.2%, en baisse par rapport à l'augmentation de 11.8% observée entre mai 1981 et mai 1982. La moitié environ de la dernière augmentation mensuelle de l'indice d'ensemble est attribuable au renchérissement des prix des aliments, l'autre moitié étant essentiellement le résultat combiné des hausses des frais d'habitation, des prix du tabac et des boissons alcoolisées et des frais de transport. Entre mai et juin, l'indice des aliments a avancé de 2.2% et c'est la deuxième fois en autant de mois que l'on observe une augmentation de cet ordre. Par contre, l'indice d'ensemble sans les aliments a grimpé 0.7% entre mai et juin, ce qui est passablement moins que l'augmentation de 1.1% observée le mois précédent.

La poussée de 2.1% de l'indice des aliments achetés au magasin s'explique en grande partie par la montée des prix des légumes frais, surtout les pommes de terre et les tomates, ainsi que par le renchérissement des prix des morceaux de bœuf et de porc. Parmi les autres augmentations notables de prix, mentionnons celles des fruits frais, du poulet et des autres produits de viande. L'impact de ces majorations a été quelque peu diminué par la baisse des prix du lait, des oeufs, du pain et du sucre, sous l'effet notamment de la reprise des "guerres de prix" dans certains centres urbains. En juin, l'indice des aliments achetés au magasin dépassait de 9.0% le niveau atteint en juin 1981. L'indice des aliments achetés au restaurant a avancé de 2.2% en juin, ce qui dépasse sensiblement l'augmentation de 0.6% observée entre avril et mai. La dernière augmentation mensuelle de cet indice résulte surtout dans l'introduction de changements en Ontario sur la taxe provinciale de vente au détail sur les repas pris au restaurant et les repas à emporter. En conséquence, le gain sur douze mois de l'indice des aliments achetés au restaurant s'établit à 11.1%. L'indice agrégatif des aliments a augmenté de 9.3% par rapport à son niveau de juin 1981, en progression par rapport à l'augmentation de 8.9% enregistrée en mai 1981 et mai 1982.

Les grands responsables de l'augmentation de 0.7% de l'indice d'ensemble sans les aliments sont les frais de logement en location et en propriété ainsi que les remaniements des budgets provinciaux en matière de prix au détail. À Terre-Neuve, au Québec, en Ontario et au Manitoba, les changements fiscaux annoncés dans les récents budgets provinciaux expliquent en grande partie la montée des prix des produits du tabac et de l'alcool dans ces provinces. Au Québec, la taxe provinciale de vente au détail sur les biens et services taxables a été augmentée, passant de 8% à 9%. En Ontario, la taxe

8%. In Ontario, the provincial retail sales tax of 7% was extended to certain labour charges involved with the installation, maintenance and repair of personal property, which previously were exempt from that sales tax. Other notable increases included higher air fares, reflecting in part, the increase in the airport tax, increased movie admission charges and higher new car prices. Between June 1981 and June 1982, the All-items excluding Food index advanced 11.8%, down significantly from the 12.7% increase registered between May 1981 and May 1982. In interpreting the year-over-year results for this index, it should be noted that between May and June 1981, the All-items excluding Food index advanced by 1.5%, primarily reflecting a 4.9% increase in the prices of energy-related products. As these price increases are included in the June 1981 figures, the year-over-year change between June 1981 and June 1982 decelerated significantly.

Viewed in terms of goods and services, the price level for both goods and services advanced by 1.0%. As a result, between June 1981 and June 1982, the price level for goods advanced by 9.9%, while that for services rose 13.2%.

On a seasonally-adjusted basis, the All-items CPI rose 0.8% in June; this comprised a 1.5% increase in the Food index and a 0.8% increase in the All-items excluding Food index.

City Highlights

Between May and June, consumer prices rose in all cities for which C.P.I.'s are produced with increases ranging from 0.3% in Saint John to 1.3% in Toronto. The major factor contributing to the variation in city price movements was the differing rates of price change for food purchased from stores which declined in Saint John and Ottawa but increased by 3.0% or more in Montreal, Toronto and Edmonton. Provincial budget changes affecting retail prices also impacted on the city price movements in the provinces of Newfoundland, Quebec, Ontario and Manitoba.

Between June 1981 and June 1982, consumer price increases ranged from 8.2% in Winnipeg to 13.0% in Calgary.

provinciale de vente au détail de 7% a été élargie pour s'appliquer à certains frais de main-d'oeuvre liés à l'installation, à l'entretien et à la réparation de biens personnels, qui étaient jusqu'ici exemptés de cette taxe. Les tarifs aériens ont également augmenté sensiblement sous l'effet de l'augmentation de la taxe des aéroports, de même que les frais d'entrée au cinéma et les prix des voitures neuves. Entre juin 1981 et juin 1982, l'indice d'ensemble sans les aliments a avancé de 11.8%, ce qui est nettement moins que l'augmentation de 12.7% enregistrée entre mai 1981 et mai 1982. Pour interpréter les résultats d'une année à l'autre, il faut prendre note qu'entre mai et juin 1981, l'indice d'ensemble sans les aliments a avancé de 1.5% sous l'effet surtout d'une majoration de 4.9% des produits liés à l'énergie. Étant donné que ces majorations sont désormais incorporées dans les chiffres de juin 1981, le taux de variation d'une année à l'autre entre juin 1981 et juin 1982 est sensiblement moindre.

Du point de vue des biens et des services, les prix ont augmenté de 1.0% pour les biens comme pour les services. Le niveau des prix s'est donc élevé de 9.9% pour les biens et de 13.2% pour les services entre juin 1981 et juin 1982.

Après désaisonnalisation, l'IPC d'ensemble a grimpé de 0.8% en juin sous l'effet d'une hausse de 1.5% de l'indice des aliments et d'une poussée de 0.8% de l'indice d'ensemble sans les aliments.

Points saillants des indices des villes

Entre mai et juin, les prix à la consommation ont augmenté dans toutes les villes pour lesquelles on produit un IPC, les majorations s'échelonnant de 0.3% à Saint John à 1.3% à Toronto. Le principal facteur qui explique les différents taux de variation des prix d'une ville à l'autre est le mouvement inégal des prix des aliments achetés au magasin, ceux-ci ayant baissé à Saint John et à Ottawa mais augmenté de 3.0% ou plus à Montréal, Toronto et Edmonton. Les changements apportés aux budgets provinciaux en matière de prix au détail ont également influé sur le mouvement des indices des villes à Terre-Neuve, au Québec, en Ontario et au Manitoba.

Entre juin 1981 et juin 1982, les augmentations des prix à la consommation ont varié entre 8.2% à Winnipeg et 13.0% à Calgary.

TABLE 1. The Consumer Price Index and Major Components (Not Seasonally Adjusted), Canada, (1) 1971=100

TABEAU 1. L'indice des prix à la consommation et composantes principales (non désaisonnalisés), Canada(1), 1971=100

	Indexes			Percentage change - June 1982 from	
	Indices			Taux de variation - Juin 1982 contre	
	June 1982	May 1982	June 1981	May 1982	June 1981
	Juin 1982	Mai 1982	Juin 1981	Mai 1982	Juin 1981
All-items - Ensemble	263.4	260.8	236.8	1.0	11.2
Food - Aliments	319.0	312.2	291.8	2.2	9.3
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments	244.9	243.3	219.1	0.7	11.8
Housing - Habitation	253.2	251.7	225.2	0.6	12.4
Clothing - Habillement	202.5	201.7	191.1	0.4	6.0
Transportation - Transports	271.9	270.4	238.2	0.6	14.1
Health and personal care - Santé et soins personnels	244.5	243.5	221.0	0.4	10.6
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	206.9	205.6	190.6	0.6	8.6
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées	241.1	236.2	209.5	2.1	15.1
Purchasing power of the consumer dollar expressed in cents, compared to 1971 - Le pouvoir d'achat du dollar à la consommation, (en cents) par rapport à 1971	38.0	38.3	42.2		
All-items Consumer Price Index converted to 1961=100 - L'indice d'ensemble des prix à la consommation converti à 1961=100	351.4				

(1) For aggregation of indexes see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Weights and Linking" at the end of this publication.

(1) Pour l'agrégation des indices voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Pondérations et enchaînement" à la fin de cette publication.

Chart — 1

The Consumer Price Index for Canada (1971=100)

Graphique — 1

Indices des prix à la consommation pour le Canada (1971=100)

Not seasonally adjusted — Non désaisonnalisés

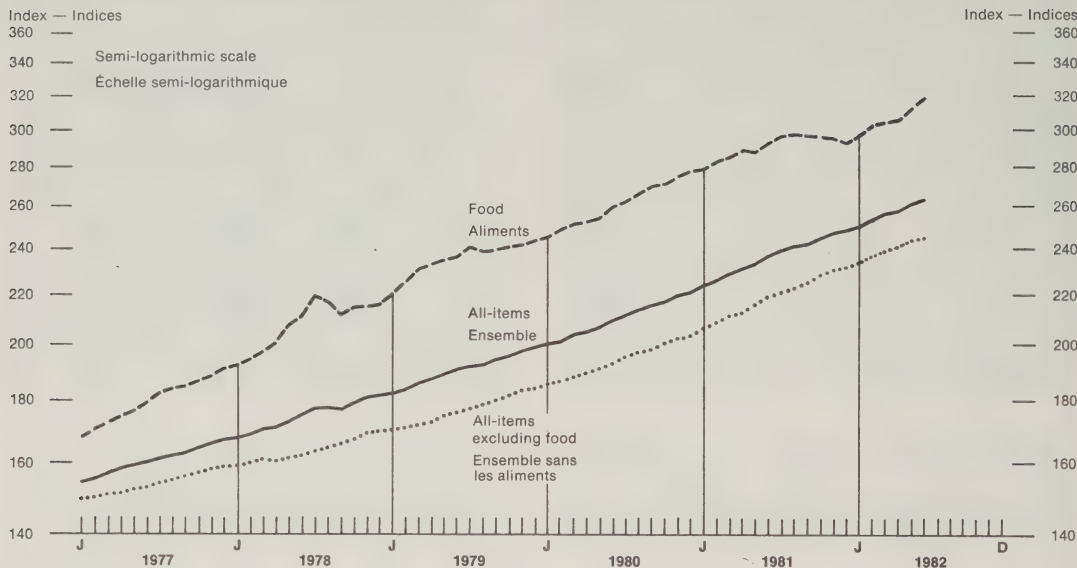


Chart — 2

Percentage Change in the Consumer Price Index from the Same Month a Year Ago, Canada

Graphique — 2

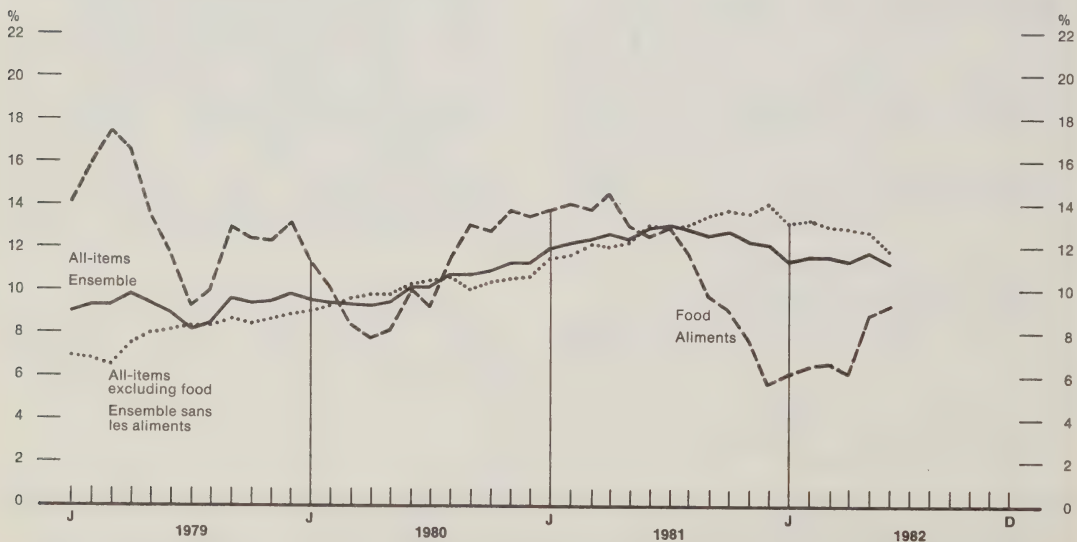
Taux de variation de l'indice des prix à la consommation au mois correspondant de l'année précédente, Canada

TABLE 2. Consumer Price Index for Canada, All-items(1) (Not Seasonally Adjusted), 1967 - 1982, 1971=100

TABLEAU 2. Indice des prix à la consommation pour le Canada, indice d'ensemble(1) (non désaisonnalisé), 1967 - 1982, 1971=100

	Indexes - Indices												
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual Average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
1967	84.7	84.8	85.0	85.8	85.9	86.4	87.2	87.6	87.4	87.3	87.6	88.1	86.5
1968	88.5	88.6	88.9	89.4	89.4	89.7	90.3	90.5	90.8	91.0	91.4	91.7	90.0
1969	91.9	91.9	92.4	93.4	93.6	94.4	94.8	95.1	94.9	95.1	95.5	95.9	94.1
1970	96.1	96.5	96.6	97.2	97.2	97.4	97.8	97.8	97.6	97.7	97.7	97.3	97.2
1971	97.7	98.1	98.4	99.1	99.5	99.7	100.5	101.2	101.0	101.1	101.5	102.2	100.0
1972	102.5	102.9	103.0	103.6	103.7	103.8	105.1	105.9	106.3	106.4	106.7	107.4	104.8
1973	108.3	108.9	109.2	110.4	111.2	112.2	113.2	114.7	115.4	115.7	116.6	117.2	112.7
1974	118.1	119.3	120.5	121.4	123.4	125.0	125.9	127.1	127.9	129.1	130.5	131.8	125.0
1975	132.4	133.4	134.1	134.8	135.9	137.9	139.8	141.2	141.5	142.8	144.1	144.3	138.5
1976	145.1	145.6	146.2	146.8	148.0	148.7	149.3	150.0	150.7	151.7	152.2	152.7	148.9
1977	154.0	155.4	157.0	157.9	159.2	160.3	161.8	162.5	163.4	165.0	166.1	167.2	160.8
1978	167.8	168.9	170.8	171.2	173.6	175.1	177.7	177.8	177.5	179.3	180.8	181.3	175.2
1979	182.7	184.4	186.6	187.9	189.7	190.6	192.1	192.8	194.5	195.9	197.8	199.0	191.2
1980	200.1	201.8	204.0	205.2	207.6	209.9	211.5	213.5	215.4	217.3	220.0	221.3	210.6
1981	224.1	226.4	229.4	231.1	233.2	236.8	238.9	240.6	242.4	244.8	246.9	248.0	236.9
1982	249.7	252.7	255.9	257.3	260.8	263.4							
Percentage change from the previous month													
Taux de variation par rapport au mois précédent													
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	
1967	0.1	0.1	0.2	0.9	0.1	0.6	0.9	0.5	- 0.2	- 0.1	0.3	0.6	
1968	0.5	0.1	0.3	0.6	0.0	0.3	0.7	0.2	0.3	0.2	0.4	0.3	
1969	0.2	0.0	0.5	1.1	0.2	0.8	0.4	0.3	- 0.2	0.2	0.4	0.4	
1970	0.2	0.4	0.1	0.6	0.0	0.2	0.4	0.0	- 0.2	0.1	0.0	- 0.4	
1971	0.4	0.4	0.3	0.7	0.4	0.2	0.8	0.7	- 0.2	0.1	0.4	0.7	
1972	0.3	0.4	0.1	0.6	0.1	0.1	1.3	0.8	0.4	0.1	0.3	0.7	
1973	0.8	0.6	0.3	1.1	0.7	0.9	0.9	1.3	0.6	0.3	0.8	0.5	
1974	0.8	1.0	1.0	0.7	1.6	1.3	0.7	1.0	0.6	0.9	1.1	1.0	
1975	0.5	0.8	0.5	0.5	0.8	1.5	1.4	1.0	0.2	0.9	0.9	0.1	
1976	0.6	0.3	0.4	0.4	0.8	0.5	0.4	0.5	0.5	0.7	0.3	0.3	
1977	0.9	0.9	1.0	0.6	0.8	0.7	0.9	0.4	0.6	1.0	0.7	0.7	
1978	0.4	0.7	1.1	0.2	1.4	0.9	1.5	0.1	- 0.2	1.0	0.8	0.3	
1979	0.8	0.9	1.2	0.7	1.0	0.5	0.8	0.4	0.9	0.7	1.0	0.6	
1980	0.6	0.8	1.1	0.6	1.2	1.1	0.8	0.9	0.9	0.9	1.2	0.6	
1981	1.3	1.0	1.3	0.7	0.9	1.5	0.9	0.7	0.7	1.0	0.9	0.4	
1982	0.7	1.2	1.3	0.5	1.4	1.0							
Percentage change from the same month a year ago													
Taux de variation par rapport au mois correspondant de l'année précédente													
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual Average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
1967	3.4	2.8	2.9	3.2	3.2	3.6	4.2	4.2	3.8	3.6	3.8	4.1	3.6
1968	4.5	4.6	4.1	4.2	4.1	3.6	3.3	3.9	4.2	4.3	4.1	4.1	4.0
1969	3.8	3.7	3.9	4.5	4.7	5.2	5.1	4.5	4.5	4.5	4.6	4.6	4.6
1970	4.6	5.0	4.5	4.1	3.8	3.2	2.8	2.8	2.8	2.7	2.3	1.5	3.3
1971	1.7	1.7	1.9	2.0	2.4	2.4	2.8	3.5	3.5	3.5	3.9	5.0	2.9
1972	4.9	4.9	4.7	4.5	4.2	4.1	4.6	4.6	5.2	5.2	5.1	5.1	4.8
1973	5.7	5.8	6.0	6.6	7.2	8.1	7.7	8.3	8.6	8.7	9.3	9.1	7.5
1974	9.0	9.6	10.3	10.0	11.0	11.4	11.2	10.8	10.8	11.6	11.9	12.5	10.9
1975	12.1	11.8	11.3	11.0	10.1	10.3	11.1	10.6	10.6	10.6	10.4	9.5	10.8
1976	9.6	9.1	9.0	8.9	8.9	7.8	6.8	6.2	6.5	6.2	5.6	5.8	7.5
1977	6.1	6.7	7.4	7.6	7.6	7.8	8.4	8.3	8.4	8.8	9.1	9.5	8.0
1978	9.0	8.7	8.8	8.4	9.0	9.2	9.8	9.4	8.6	8.7	8.8	8.4	9.0
1979	8.9	9.2	9.2	9.8	9.3	8.9	8.1	8.4	9.6	9.3	9.4	9.8	9.1
1980	9.5	9.4	9.3	9.2	9.4	10.1	10.1	10.7	10.7	10.9	11.2	11.2	10.1
1981	12.0	12.2	12.4	12.6	12.3	12.8	13.0	12.7	12.5	12.7	12.2	12.1	12.5
1982	11.4	11.6	11.6	11.3	11.8	11.2							

(1) For information on the continuity of the series see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Weights and Linking" at the end of this publication.

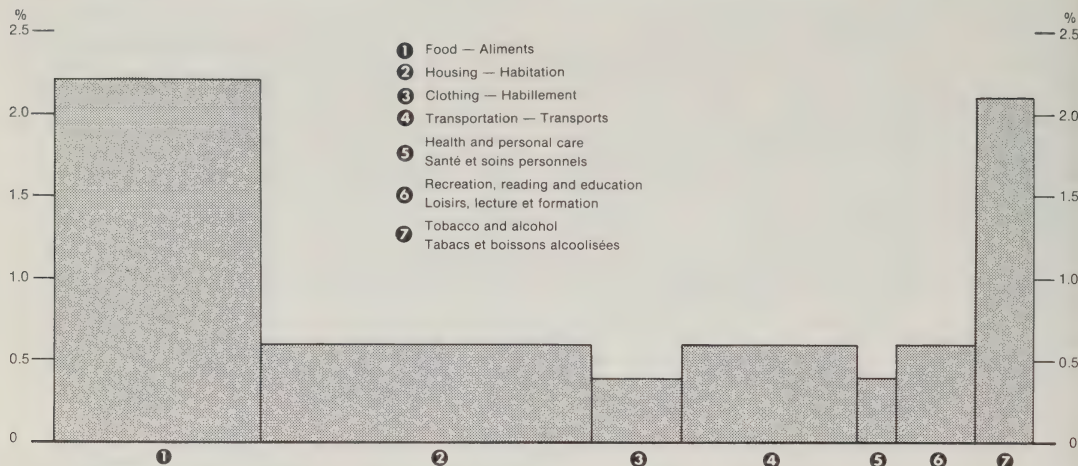
(1) Pour information concernant l'aspect continu des séries voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Pondérations et enchaînement" à la fin de cette publication.

Chart — 3

Graphique — 3

Percentage Changes from the Previous Month by Major Component and their Impact on the Movement in the All-items Index,⁽¹⁾ Canada, June 1982

Taux de variation par rapport au mois précédent, selon la composante principale et leur impact sur le mouvement de l'indice d'ensemble⁽¹⁾, Canada, juin 1982



(1) For an explanation of the methodology, see "Technical Notes — (The Consumer Price Index) — Impact of Component Changes on All-items CPI" at the end of this publication.

(1) On trouvera une explication de la méthodologie dans les "Notes techniques — (L'indice des prix à la consommation) — Effets des changements des composantes sur l'IPC d'ensemble" à la fin de cette publication.

Chart — 4

Graphique — 4

Percentage Changes from Previous Month and from Same Month a Year Ago by Major Component for Canada, June 1982

Taux de variation par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente selon la composante principale pour le Canada, juin 1982

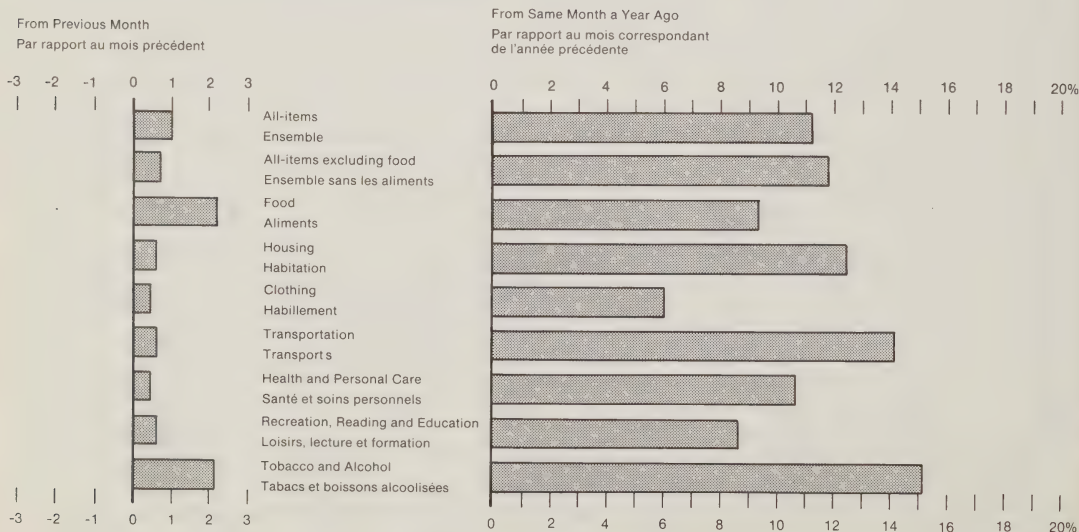


TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), 1971=100

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), 1971=100

Major components, selected sub-groups and special aggregates Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes Indices			Percentage change - June 1982 from Taux de variation - Juin 1982 contre	
	June 1982	May 1982	June 1981	May 1982	June 1981
	Juin 1982	Mai 1982	Juin 1981	Mai 1982	Juin 1981
ALL-ITEMS - ENSEMBLE	263.4	260.8	236.8	1.0	11.2
Major Components and selected sub-groups - Composante principales et certains sous-groupes					
Food - Aliments	319.0	312.2	291.8	2.2	9.3
Food purchased from stores - Aliments achetés au magasin	324.8	318.0	298.1	2.1	9.0
Meat, Poultry and Fish - Viande, volaille et poisson	322.2	310.4	288.4	3.8	11.7
Meat(1) - Viande(1)	322.0	307.3	282.3	4.8	14.1
Beef - Boeuf	320.4	307.2	291.1	4.3	10.1
Pork - Porc	334.3	309.7	260.6	7.9	28.3
Other Meat - Autre viande	313.7	307.2	289.6	2.1	8.3
Poultry - Volaille	312.1	309.1	297.3	1.0	5.0
Fish - Poisson	401.8	397.7	365.5	1.0	9.9
Dairy products and eggs - Produits laitiers et oeufs	302.2	304.3	280.4	- 0.7	7.8
Dairy products - Produits laitiers	308.9	310.8	283.5	- 0.6	9.0
Fresh fluid milk - Lait entier frais	295.0	299.4	274.4	- 1.5	7.5
Eggs - Oeufs	255.7	258.7	261.0	- 1.2	- 2.0
Cereal and bakery products - Produits céréaliers et de boulangerie	328.1	328.5	313.3	- 0.1	4.7
Cereal products - Produits céréaliers	332.0	332.0	312.6	0.0	6.2
Bakery products - Produits de boulangerie	323.1	323.7	310.1	- 0.2	4.2
Bread - Pain	333.5	335.8	319.4	- 0.7	4.4
Fruit and vegetables - Fruits et légumes	378.3	358.2	342.1	5.6	10.6
Fresh fruit - Fruits frais	422.4	396.7	324.4	6.5	30.2
Processed fruit - Fruits traités	335.2	334.9	303.6	0.1	10.4
Fresh vegetables - Légumes frais	397.1	359.6	425.1	10.4	- 6.6
Processed vegetables - Légumes traités	311.5	308.6	260.7	0.9	19.5
Sugar and confections - Sucre et confiserie	359.9	366.8	386.2	- 1.9	- 6.8
Coffee and Tea - Café et thé	341.7	340.8	337.3	0.3	1.3
Fats and oils - Huiles et corps gras	251.4	251.0	244.3	0.2	2.9
Prepared and partially prepared main dishes(2,4) - Mets préparés et partiellement préparés(2,4)	292.5	294.6	262.3	- 0.7	11.5
Other food purchased from stores - Autres aliments achetés au magasin	332.6	331.7	302.5	0.3	10.0
Food purchased from restaurants - Aliments achetés au restaurant	296.0	289.5	266.4	2.2	11.1

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), 1971=100

TABEAU 3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), 1971=100

Major components, selected sub-groups and special aggregates Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes Indices			Percentage change - June 1982 from	
				Taux de variation - Juin 1982 contre	
	June 1982	May 1982	June 1981	May 1982	June 1981
	Juin 1982	Mai 1982	Juin 1981	Mai 1982	Juin 1981
<u>Housing - Habitation</u>	253.2	251.7	225.2	0.6	12.4
Shelter - Logement	236.6	235.3	211.7	0.6	11.8
Rented Accommodation - Logement en location	169.4	168.2	155.9	0.7	8.7
Rent - Loyer	166.5	165.4	153.2	0.7	8.7
Owned Accommodation - Logement en propriété	284.1	282.7	251.0	0.5	13.2
Mortgage interest cost - Coût d'intérêts hypothécaire	363.2	357.6	290.3	1.6	25.1
Replacement cost - Coût de remplacement	249.5	251.4	250.3	- 0.8	- 0.3
Household operation - Dépenses de ménage	317.8	316.3	274.3	0.5	15.9
Water, fuel and electricity - Eau, combustible et électricité	401.8	401.3	342.0	0.1	17.5
Fuel oil and other liquid fuel - Mazout et autres combustibles liquides	645.1	645.1	546.5	0.0	18.0
Piped and bottled gas - Gaz naturel et gaz propane	437.8	437.6	341.9	0.0	28.0
Electricity - Électricité	271.2	270.6	242.8	0.2	11.7
Communications	189.3	188.9	156.4	0.2	21.0
Telephone service(1) - Service téléphoniques(1)	162.2	161.8	143.5	0.2	13.0
Household cleaning supplies - Produits d'entretien ménager	274.7	273.6	233.6	0.4	17.6
Paper, foil and plastic supplies - Articles en papier, en papier d'aluminium et en plastique	270.1	268.0	250.2	0.8	8.0
Household furnishings, equipment and related services(2) - Articles d'ameublement, accessoires et services connexes(2)	211.7	210.3	194.3	0.7	9.0
Furniture - Meubles	206.1	205.7	188.8	0.2	9.2
Major household appliances - Gros appareils ménagers	181.9	179.5	164.1	1.3	10.8
<u>Clothing - Habillement</u>	202.5	201.7	191.1	0.4	6.0
Women's wear - Vêtements pour femmes	192.7	193.0	184.7	- 0.2	4.3
Girls' wear - Vêtements pour filles	182.9	182.9	173.2	0.0	5.6
Men's wear - Vêtements pour hommes	199.3	197.5	187.5	0.9	6.3
Boys' wear - Vêtements pour garçons	197.2	196.1	184.4	0.6	6.9
Clothing materials and related services - Tissus pour vêtements et services connexes	247.1	242.9	220.9	1.7	11.9
<u>Transportation - Transports</u>	271.9	270.4	238.2	0.6	14.1
Private transportation - Transport privé	270.4	269.0	238.9	0.5	13.2
Automobile and truck purchase - Achat d'automobiles et de camions	208.9	208.0	199.5	0.4	4.7
Automobile and truck operation - Utilisation d'automobiles et de camions	327.0	325.4	273.7	0.5	19.5
Gasoline - Essence	395.9	395.7	334.4	0.0	18.4
Automobile and truck repairs - Réparations d'automobiles et de camions	289.0	284.8	255.9	1.5	12.9
Vehicle insurance premiums - Primes d'assurance-automobile	309.8	308.7	235.4	0.4	31.6
Public transportation - Transport public	286.7	283.5	236.0	1.1	21.5
Local and commuter transportation services - Transport local et de banlieue	236.3	236.3	204.1	0.0	15.8
Inter-city transportation services - Transport interurbain	355.0	348.8	284.4	1.8	24.8

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), 1971=100
TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), 1971=100

Major components, selected sub-groups and special aggregates Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes Indices			Percentage change - June 1982 from Taux de variation - Juin 1982 contre	
	June 1982	May 1982	June 1981	May 1982	June 1981
	Juin 1982	Mai 1982	Juin 1981	Mai 1982	Juin 1981
<u>Health and personal care - Santé et soins personnels</u>	244.5	243.5	221.0	0.4	10.6
Health care - Soins de santé	242.5	242.1	216.5	0.2	12.0
Personal care - Soins personnels	243.9	242.5	223.2	0.6	9.3
<u>Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation</u>	206.9	205.6	190.6	0.6	8.6
Recreation - Loisirs	203.2	201.5	188.7	0.8	7.7
Home entertainment equipment - Matériel de loisirs à la maison	135.9	135.7	128.3	0.1	5.9
Home recreation equipment - Matériel de loisirs d'intérieur	168.2	167.8	156.5	0.2	7.5
Outdoor recreation equipment - Matériel de loisirs d'extérieur	231.3	231.7	216.2	- 0.2	7.0
Reading and education - Lecture et formation(3)	182.5	182.5	163.5	0.0	11.6
Reading - Lecture	248.2	248.2	218.2	0.0	13.7
Education - Formation(3)	162.5	162.5	148.3	0.0	9.6
<u>Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées</u>	241.1	236.2	209.5	2.1	15.1
Tobacco products and smokers' supplies - Produits du tabac et articles pour fumeurs	239.3	231.7	211.4	3.3	13.2
Alcoholic beverages - Boissons alcoolisées	238.6	235.0	205.7	1.5	16.0
<u>Reclassified by goods and services - Reclassé par biens et services:</u>					
Goods - Biens	271.0	268.3	246.5	1.0	9.9
Durable goods - Biens durables	195.6	195.2	185.2	0.2	5.6
Semi-durable goods - Biens semi-durables	197.9	196.7	184.9	0.6	7.0
Non-durable goods - Biens non-durables	318.2	313.7	283.0	1.4	12.4
Non-durable goods excluding food - Biens non-durables sans les aliments	294.4	291.9	254.0	0.9	15.9
Goods excluding food - Biens sans les aliments	235.7	234.4	213.3	0.6	10.5
Services	253.2	250.8	223.7	1.0	13.2
Services excluding shelter - Services sans le logement	269.3	265.9	235.4	1.3	14.4
<u>Selected special aggregates - Certains agrégats spéciaux:</u>					
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments	244.9	243.3	219.1	0.7	11.8
Energy - Énergie	410.4	410.0	347.4	0.1	18.1
All-items excluding energy - Ensemble sans l'énergie	253.3	250.6	229.3	1.1	10.5
Food and energy - Aliments et l'énergie	342.9	337.7	306.8	1.5	11.8
All-items excluding food and energy - Ensemble sans les aliments et l'énergie	230.6	228.9	207.8	0.7	11.0
All-items excluding housing - Ensemble sans l'habitation	268.8	265.6	243.0	1.2	10.6
All-items excluding shelter - Ensemble sans le logement	270.1	267.2	243.1	1.1	11.1

(1) Special aggregates.

(1) Agrégats spéciaux.

(2) Reconstructed series. See "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Reconstructed Indexes" at the end of this publication.

(2) Séries reconstruites. Voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Indices reconstruits" à la fin de cette publication.

(3) 1974=100

(4) April 1973=100.

(4) Avril 1973=100.

TABLE 4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), (1) 1971=100

TABLEAU 4. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés)(1), 1971=100

	Major components - Composantes principales							Special aggregates - Agrégats spéciaux					
	Food	Housing	Clothing	Transportation	Health and personal care	Recreation reading and education	Tobacco and alcohol	Goods	All-items excluding food	All-items excluding energy	All-items excluding food and energy	Energy	
	All-ments	Habitation	Habillement	Transports	Santé et soins personnels	Loisirs, lecture et formation	Tabacs et boissons alcoolisées	Biens	Services	Ensemble sans les aliments	Ensemble sans l'énergie	Ensemble sans les aliments et l'énergie	Energie
Annual average - Moyenne annuelle:													
1967	89.9	82.9	91.4	86.1	86.0	84.2	85.8	90.0	80.2	85.3
1968	92.8	86.7	94.1	88.3	89.5	88.3	93.6	93.4	84.4	89.0
1969	96.7	91.2	96.7	92.4	93.8	97.2	96.3	90.0	93.1
1970	98.9	95.7	98.5	96.1	98.0	96.8	98.4	98.2	95.3	96.7
1971	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
1972	107.6	104.7	102.6	102.6	104.8	102.8	102.7	104.6	105.2	103.7	104.9	103.8	102.8
1973	123.3	111.4	107.7	105.3	109.8	107.1	106.0	113.7	111.7	109.0	112.8	108.7	112.1
1974	143.4	121.2	118.0	115.8	119.4	116.5	111.8	128.1	120.5	118.6	124.7	117.7	129.2
1975	161.9	133.2	125.1	129.4	133.0	128.5	125.3	142.0	133.4	130.5	137.9	129.0	146.6
1976	166.2	148.0	132.0	143.3	144.3	136.2	134.3	149.0	149.6	142.8	147.5	140.3	169.2
1977	180.1	161.9	141.0	153.3	155.0	142.7	143.8	160.0	163.2	154.0	158.7	150.6	189.8
1978	208.0	174.1	146.4	162.2	166.2	148.2	155.5	176.2	174.3	163.9	172.8	159.8	207.4
1979	235.4	186.2	159.9	178.0	181.2	158.4	166.7	194.9	186.5	176.9	188.5	172.0	227.8
1980	260.6	201.4	178.7	200.7	199.3	173.5	185.3	217.2	201.8	194.6	206.9	188.1	264.2
1981	290.4	226.4	191.4	237.6	221.0	191.0	209.2	245.7	225.0	219.5	229.6	208.6	343.6
1982:													
January - Janvier	220.2	181.2	150.8	169.3	172.9	152.4	159.1	185.0	180.0	170.1	180.0	165.3	219.7
February - Février	225.6	181.7	152.4	170.7	174.6	153.1	160.1	187.3	180.9	171.0	181.9	166.3	220.2
March - Mars	231.3	182.7	155.5	171.4	177.7	153.6	161.6	190.3	182.1	172.3	184.2	167.7	220.7
April - Avril	233.5	183.7	156.4	173.1	178.3	154.0	162.4	191.8	182.8	173.3	185.4	168.7	221.8
May - Mai	234.8	184.2	157.4	176.3	179.5	156.9	168.1	193.5	185.0	175.2	187.3	170.7	222.5
June - Juin	235.9	185.3	158.5	176.2	180.1	158.4	168.3	94.2	186.1	176.0	188.2	171.5	222.8
July - Juillet	240.0	186.1	158.3	178.3	181.8	159.5	168.5	196.0	187.2	177.0	189.7	172.3	224.9
August - Août	238.4	187.0	160.5	179.3	183.9	160.5	169.7	196.4	188.4	178.2	190.4	173.5	225.6
September - Septembre	238.8	188.7	164.9	181.6	184.5	161.1	170.2	198.7	189.2	180.1	191.6	174.8	235.8
October - Octobre	240.4	190.1	166.5	183.1	185.2	163.0	170.3	199.9	190.9	181.5	193.0	176.1	237.4
November - Novembre	241.0	191.4	168.5	188.1	188.1	164.1	170.8	202.0	192.5	183.6	194.8	178.3	236.6
December - Décembre	244.3	192.2	169.4	188.7	188.4	164.2	171.0	203.6	192.9	184.2	195.8	178.7	242.8
1980:													
January - Janvier	245.0	193.6	167.8	190.5	189.0	165.6	173.5	204.9	193.8	185.4	196.7	179.6	247.0
February - Février	248.4	194.6	171.1	190.9	191.2	167.0	175.9	206.9	195.2	186.8	198.6	181.0	248.1
March - Mars	250.7	196.3	176.4	192.5	194.4	167.9	176.7	209.4	196.9	188.9	200.5	182.8	253.8
April - Avril	251.5	197.3	177.5	195.3	195.0	168.4	178.0	210.8	198.0	190.2	201.7	184.0	255.9
May - Mai	253.8	198.6	178.3	197.3	197.5	172.5	185.1	213.8	199.3	192.4	204.0	186.3	257.7
June - Juin	259.0	200.1	178.8	199.4	198.2	173.2	187.9	216.6	201.0	193.9	206.4	187.9	258.4
July - Juillet	261.8	201.6	178.5	202.2	199.8	174.6	188.2	218.2	202.6	195.4	207.9	189.1	262.0
August - Août	265.5	203.3	180.3	203.1	203.2	176.4	189.3	220.4	204.4	197.0	210.0	190.7	264.8
September - Septembre	269.8	205.0	182.5	203.5	204.0	176.6	190.0	222.6	205.6	198.2	211.9	192.0	266.8
October - Octobre	270.9	207.1	182.9	207.3	204.6	179.3	190.9	224.9	207.2	200.3	212.9	193.0	268.6
November - Novembre	273.9	208.7	185.0	213.1	207.1	180.0	193.2	228.5	208.5	202.9	215.3	195.1	288.2
December - Décembre	277.0	210.2	185.0	213.7	207.2	180.5	194.8	230.0	209.7	203.8	216.6	196.0	289.8
1981:													
January - Janvier	278.5	213.1	184.1	221.4	207.9	183.1	194.4	232.7	212.6	206.8	218.4	197.8	307.8
February - Février	283.2	214.6	187.0	222.5	211.2	185.0	195.3	235.0	214.9	208.5	220.8	199.5	309.1
March - Mars	285.1	217.9	188.9	227.1	216.7	186.3	197.3	238.7	216.8	211.7	223.0	201.7	324.1
April - Avril	287.9	219.6	189.3	229.3	217.7	186.3	198.9	240.0	219.1	213.1	224.8	203.2	324.2
May - Mai	286.6	222.0	189.7	232.9	220.4	189.6	204.4	242.1	221.1	215.9	226.5	205.7	331.2
June - Juin	291.8	225.2	191.1	238.2	221.0	190.6	209.5	246.5	223.7	219.1	229.3	207.8	347.4
July - Juillet	295.7	227.6	190.5	239.7	222.6	191.8	211.4	248.6	225.8	220.7	231.3	209.3	350.7
August - Août	296.6	230.0	192.6	240.5	225.0	192.9	213.6	249.9	228.2	222.6	233.0	211.2	352.6
September - Septembre	295.9	232.4	194.3	244.8	225.4	193.3	214.9	251.6	230.0	224.9	234.2	212.7	363.7
October - Octobre	295.5	236.7	195.7	245.8	225.8	196.7	219.5	252.9	233.9	227.8	236.5	215.6	367.5
November - Novembre	295.0	237.7	197.0	251.9	228.8	198.0	225.3	254.9	236.2	230.5	238.7	216.5	367.2
December - Décembre	292.6	239.4	196.3	256.9	229.6	198.2	226.3	255.3	238.3	232.3	239.2	219.6	377.9
1982:													
January - Janvier	295.4	242.5	193.2	258.8	230.6	198.0	227.4	255.8	241.7	233.8	240.7	220.9	381.7
February - Février	301.2	244.6	197.9	259.6	233.7	200.6	229.4	259.0	244.4	236.0	243.8	223.2	382.8
March - Mars	305.7	244.8	200.4	264.4	239.0	201.4	229.6	262.8	246.7	239.3	245.8	225.1	403.4
April - Avril	305.6	249.8	200.7	266.7	240.2	202.5	230.1	263.8	248.7	240.6	247.2	226.4	405.2
May - Mai	312.2	251.7	201.7	270.4	243.5	205.6	236.2	268.3	250.8	243.3	250.6	228.9	410.0
June - Juin	319.0	253.2	202.5	271.9	244.5	206.9	241.1	271.0	253.2	244.9	253.3	230.6	410.4
July - Juillet													
August - Août													
September - Septembre													
October - Octobre													
November - Novembre													
December - Décembre													

(1) For information on the continuity of the series see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Weights and Linking" at the end of this publication.

(1) Pour l'information concernant l'aspect continu des séries voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Pondérations et enchaînement" à la fin de cette publication.

TABLE 5. Month-to-month Percentage Changes (Unadjusted and Seasonally Adjusted), Canada (1)

TABEAU 5. Taux de variation d'un mois à l'autre (non désaisonnalisés et désaisonnalisés), Canada (1)

	All-items		Food		All-items excluding food	
	Ensemble		Aliments		Ensemble sans les aliments	
	Unadjusted	Seasonally adjusted	Unadjusted	Seasonally adjusted	Unadjusted	Seasonally adjusted
	Non désaisonnalisé	Désaisonnalisé	Non désaisonnalisé	Désaisonnalisé	Non désaisonnalisé	Désaisonnalisé
1979:						
January - Janvier	0.8	0.9	1.9	2.3	0.5	0.6
February - Février	0.9	0.9	2.5	1.8	0.5	0.6
March - Mars	1.2	0.9	2.5	2.5	0.8	0.5
April - Avril	0.7	0.9	1.0	0.9	0.6	0.8
May - Mai	1.0	0.7	0.6	- 0.1	1.1	0.9
June - Juin	0.5	0.4	0.5	0.0	0.5	0.5
July - Juillet	0.8	0.7	1.7	1.1	0.6	0.6
August - Août	0.4	0.5	- 0.7	- 0.2	0.7	0.8
September - Septembre	0.9	1.1	0.2	0.9	1.1	1.0
October - Octobre	0.7	0.7	0.7	1.2	0.8	0.5
November - Novembre	1.0	0.9	0.2	0.7	1.2	0.9
December - Décembre	0.6	1.0	1.4	1.3	0.3	0.7
1980:						
January - Janvier	0.6	0.6	0.3	0.6	0.7	0.7
February - Février	0.8	0.8	1.4	0.7	0.8	0.9
March - Mars	1.1	0.8	0.9	0.8	1.1	0.9
April - Avril	0.6	0.9	0.3	0.3	0.7	0.9
May - Mai	1.2	0.9	0.9	0.6	1.2	0.9
June - Juin	1.1	0.9	2.2	1.7	0.8	0.9
July - Juillet	0.8	0.8	0.9	0.2	0.8	0.9
August - Août	0.9	1.1	1.4	1.9	0.8	0.9
September - Septembre	0.9	1.0	1.6	2.2	0.6	0.6
October - Octobre	0.9	0.9	0.4	0.9	1.1	0.8
November - Novembre	1.2	1.1	1.1	1.5	1.3	1.0
December - Décembre	0.6	0.9	1.1	1.2	0.4	0.8
1981:						
January - Janvier	1.3	1.3	0.5	0.9	1.5	1.6
February - Février	1.0	1.0	1.7	0.9	0.8	0.9
March - Mars	1.3	1.0	0.7	0.5	1.5	1.3
April - Avril	0.7	1.0	1.0	1.0	0.7	0.9
May - Mai	0.9	0.7	- 0.5	- 0.6	1.3	1.1
June - Juin	1.5	1.3	1.8	1.1	1.5	1.6
July - Juillet	0.9	0.9	1.3	0.7	0.7	0.8
August - Août	0.7	0.9	0.3	0.8	0.9	0.9
September - Septembre	0.7	0.9	- 0.2	0.2	1.0	1.0
October - Octobre	1.0	1.0	- 0.1	0.4	1.3	1.1
November - Novembre	0.9	0.7	- 0.2	0.1	1.2	0.9
December - Décembre	0.4	0.8	- 0.8	- 0.7	0.8	1.2
1982:						
January - Janvier	0.7	0.7	1.0	1.4	0.6	0.7
February - Février	1.2	1.1	2.0	1.3	0.9	1.1
March - Mars	1.3	0.9	0.8	0.6	1.4	1.2
April - Avril	0.5	0.7	0.6	0.7	0.5	0.7
May - Mai	1.4	1.2	2.2	2.2	1.1	0.9
June - Juin	1.0	0.8	2.2	1.5	0.7	0.8
July - Juillet						
August - Août						
September - Septembre						
October - Octobre						
November - Novembre						
December - Décembre						

(1) The seasonally adjusted percentage changes from January 1979 to March 1982 have been revised. For information on seasonal adjustment procedures see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Seasonal Adjustment of the Canada Consumer Price Index" at the end of this publication.

(1) Les taux de variation désaisonnalisés de janvier 1979 à mars 1982 ont été révisés. Pour information concernant les procédés de la désaisonnalisation voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Désaisonnalisation de l'indice des prix à la consommation" à la fin de cette publication.

MAIN CONTRIBUTORS TO MONTHLY CHANGES IN THE ALL-ITEMS INDEX, BY CITY

St. John's

Higher prices for beef, pork and fresh produce, coupled with sales tax changes resulting in increased prices for cigarettes and liquor and wine purchased from stores were largely responsible for the 0.7% rise in the All-items index. Owned accommodation charges rose while electricity charges declined. Between June 1981 and June 1982, the All-items index increased 9.8%.

Charlottetown/Summerside

The All-items index rose 0.6% mainly due to higher prices for meat and fresh produce, combined with increased shelter charges and higher prices for household furnishings and equipment. New car prices and vehicle insurance premiums were up, while prices for selected men's and women's wear items declined. The All-items index rose 9.1% between June 1981 and June 1982.

Halifax

Higher food prices, particularly for meat and fresh produce, increased shelter charges, along with higher prices for selected clothing items were the major contributors to the 0.6% rise in the All-items index. Advances in new car prices, vehicle insurance premiums and selected recreational charges were also observed. A rise of 10.0% was posted in the All-items index from June 1981 to June 1982.

Saint John

The All-items index rose 0.3% as increases in shelter charges, vehicle insurance premiums, air fares and clothing prices were significantly dampened by declines in food and cigarette prices. Within food, price declines were observed for poultry, milk, sugar, coffee and tea. From June 1981 to June 1982, the All-items index rose 8.6%.

Québec

Higher prices for food, coupled with budget changes affecting retail prices were largely responsible for the 1.0% rise in the All-items index. The budget changes affected prices of taxable goods and services as the provincial retail sales tax was raised to 9% from 8%. Within food, price increases were reported for meat, poultry and fresh produce. Between June 1981 and June 1982, the All-items index rose 12.4%.

PRINCIPAUX FACTEURS DES CHANGEMENTS MENSUELS DE L'INDICE D'ENSEMBLE, PAR VILLE

St. John's

Le renchérissement des prix du boeuf, du porc et des fruits et légumes frais, ainsi que la hausse des taxes de vente qui a fait monter les prix des cigarettes et des spiritueux et du vin achetés au magasin, expliquent en grande partie l'augmentation de 0.7% de l'indice d'ensemble. Les frais de logement en propriété ont haussé mais les tarifs de l'électricité ont baissé. Entre juin 1981 et juin 1982, l'indice d'ensemble a avancé de 9.8%.

Charlottetown-Summerside

L'indice d'ensemble a grimpé de 0.6% sous l'effet surtout de la hausse des prix de la viande et des fruits et légumes frais, des frais de logement et des prix des articles d'ameublement et accessoires. Les prix des voitures neuves et les primes d'assurance-automobile ont haussé alors que les prix de certains vêtements pour hommes et pour femmes ont baissé. L'indice d'ensemble a grimpé de 9.1% entre juin 1981 et juin 1982.

Halifax

La montée des prix des aliments, notamment la viande et les fruits et légumes frais, l'augmentation des frais de logement et la hausse des prix de certains vêtements sont les grands responsables de la progression de 0.6% de l'indice d'ensemble. Des majorations de prix ont également été observées pour les voitures neuves, les primes d'assurance-automobile et certaines dépenses de loisir. L'indice d'ensemble a affiché un gain de 10.0% entre juin 1981 et juin 1982.

Saint John

L'indice d'ensemble a grimpé de 0.3%, les augmentations des frais de logement, des primes d'assurance-automobile, des tarifs aériens et des prix des vêtements ayant été compensés en grande partie par la baisse des prix des aliments et des cigarettes. Dans le cas des aliments, les prix de la volaille, du lait, du sucre, du café et du thé ont baissé. Entre juin 1981 et juin 1982, l'indice d'ensemble a haussé de 8.6%.

Québec

Le renchérissement des prix des aliments et des changements apportés au budget en matière de prix du détail expliquent en grande partie la hausse de 1.0% de l'indice d'ensemble. Les changements au budget ont entraîné des hausses de prix pour les biens et services taxables puisque la taxe provinciale de vente au détail a été augmentée, passant de 8% à 9%. S'agissant des aliments, les prix de la viande, la volaille et les fruits et légumes frais ont augmenté. Entre juin 1981 et juin 1982, l'indice d'ensemble a grimpé de 12.4%.

Montréal

The All-items index rose 1.2% largely due to higher food prices and to changes announced in the recent provincial budget. The budget changes affected prices of all taxable goods and services as the provincial retail sales tax was raised to 9%. Within food, prices for meat, poultry, fresh produce and restaurant meals rose. From June 1981 to June 1982, the All-items index rose 12.2%.

Ottawa

The 0.6% rise in the All-items index was largely the result of increases in shelter charges, water rates and clothing prices coupled with budget changes affecting tobacco and alcohol prices and certain labour charges. Food prices declined marginally as price declines for poultry, milk, eggs and bread were virtually offset by a change in the provincial retail sales tax affecting restaurant meals. Since June 1981, the All-items index has risen 10.2%.

Toronto

Higher food from store prices coupled with increased shelter charges and changes reflecting retail prices announced in the recent budget were largely responsible for the 1.3% rise in the All-items index. Budget changes affected certain labour charges and prices for restaurant meals and tobacco and alcohol products. Within food, price increases were reported for meat and fresh produce. Between June 1981 and June 1982, the All-items index rose 12.0%.

Thunder Bay

The All-items index rose 0.9%. Main contributors were higher prices for food items purchased from stores coupled with changes announced in the recent provincial budget. The budget changes affected certain labour charges and prices for restaurant meals and tobacco and alcohol products. Since June 1981, the All-items index has risen 11.0%.

Winnipeg

The 0.8% rise in the All-items index resulted mainly from higher prices for cigarettes and alcoholic beverages resulting from sales tax changes coupled with higher food prices, particularly for pork, bakery products, fresh produce and restaurant meals. Increased shelter charges also had a notable impact. Since June 1981, the All-items index has risen 8.2%.

Montréal

L'indice d'ensemble a haussé de 1.2% sous l'effet surtout du renchérissement du prix des aliments et des changements annoncés dans le récent budget provincial. Les changements au budget ont touché les prix de tous les biens et services taxables car la taxe provinciale de vente au détail a été portée à 9%. Dans le cas des aliments, les prix de la viande, la volaille, des fruits et légumes frais et des repas pris au restaurant ont augmenté. Entre juin 1981 et juin 1982, l'indice d'ensemble a avancé de 12.2%.

Ottawa

La montée de 0.6% de l'indice d'ensemble résulte principalement des augmentations des frais de logement, d'eau et des prix des vêtements ainsi que des changements annoncés dans le budget et qui touchent les prix des tabacs et des boissons alcoolisées et certains frais de main-d'oeuvre. Les prix des aliments ont baissé légèrement car les diminutions de prix observées pour la volaille, le lait, les oeufs et le pain ont été presque annulées par un changement à la taxe provinciale de vente au détail sur les repas pris au restaurant. Depuis juin 1981, l'indice d'ensemble a haussé de 10.2%.

Toronto

L'augmentation des prix des aliments achetés au magasin et celle des frais de logement ainsi que les changements annoncés lors du récent budget et touchant les prix de détail expliquent en grande partie la progression de 1.3% de l'indice d'ensemble. Les changements apportés au budget visent certains frais de main-d'oeuvre et les prix des repas pris au restaurant et des tabacs et boissons alcoolisées. Dans le cas des aliments, les prix de la viande et des fruits et légumes frais ont augmenté. Entre juin 1981 et juin 1982, l'indice d'ensemble a grimpé de 12.0%.

Thunder Bay

L'indice d'ensemble a haussé de 0.9%. Les grands responsables sont les prix des aliments achetés au magasin et les changements annoncés dans le récent budget provincial. Les changements au budget touchent certains frais de main-d'oeuvre et les prix des repas pris au restaurant et des tabacs et les boissons alcoolisées. Depuis juin 1981, l'indice d'ensemble a haussé de 11.0%.

Winnipeg

La montée de 0.8% de l'indice d'ensemble résulte surtout du renchérissement des prix des cigarettes et des boissons alcoolisées en raison des changements à la taxe de vente, ainsi que de la majoration de prix des aliments, notamment le porc, les produits de boulangerie, les fruits et légumes frais et les repas pris au restaurant. L'augmentation des frais de logement ont également eu un impact important. Depuis juin 1981, l'indice d'ensemble a gagné 8.2%.

Regina

The 0.7% rise in the All-items index was largely a result of higher prices for meat, fresh produce and restaurant meals combined with increased shelter charges and higher prices for certain men's and women's wear items. Higher air fares and increased fees and dues for recreational activities were also observed. The All-items index rose 8.4% since June 1981.

Saskatoon

The All-items index rose 0.6%, mainly due to higher food prices, increased shelter charges, higher air fares and increased recreational expenses. Within food, higher prices were reported for fresh produce and pork. Cigarette prices declined. Between June 1981 and June 1982, the All-items index rose 8.9%.

Edmonton

Higher food prices, notably for meat and fresh produce, coupled with increased air fares and gasoline prices accounted for most of the 0.8% rise in the All-items index. Increased rented accommodation charges along with advances in recreational expenses and prices for beer purchased from stores also had a notable impact. Between June 1981 and June 1982, the All-items index rose 11.2%.

Calgary

The 1.0% rise in the All-items index resulted largely from increases in the prices for food, gasoline and household furnishings and equipment coupled with higher shelter charges. Within food, higher prices were reported for beef, pork and fresh produce. Since June 1981, the All-items index has risen 13.0%.

Vancouver

Higher food prices, particularly for beef, pork, fresh vegetables and restaurant meals, coupled with higher rented accommodation charges and gasoline prices were largely responsible for the 0.6% rise in the All-items index. Prices for certain men's wear items, air fares and prices for beer purchased from stores also advanced. From June 1981 to June 1982, the All-items index rose 11.0%.

Regina

La montée de 0.7% de l'indice d'ensemble résulte surtout de la hausse du prix de la viande, des fruits et légumes frais et des repas pris au restaurant, ainsi que de l'augmentation des frais de logement et des prix de certains vêtements pour hommes et pour femmes. On a également observé des augmentations des tarifs aériens et des dépenses et cotisations pour les activités de loisir. L'indice d'ensemble a grimpé de 8.4% depuis juin 1981.

Saskatoon

L'indice d'ensemble a haussé de 0.6% surtout sous l'effet de la montée des prix des aliments, des frais de logement, des tarifs aériens et des dépenses de loisir. Dans le cas des aliments, les prix des fruits et légumes frais et du porc ont augmenté. Les prix des cigarettes ont baissé. Entre juin 1981 et juin 1982, l'indice d'ensemble a gagné 8.9%.

Edmonton

La majoration de prix des aliments, notamment de la viande et des fruits et légumes frais, ainsi que l'augmentation des tarifs aériens et des prix de l'essence expliquent en grande partie l'accroissement de 0.8% de l'indice d'ensemble. Les frais de logements en location ont augmenté de même que les dépenses de loisir et les prix de la bière achetée au magasin, ce qui a eu un impact notable. Entre juin 1981 et juin 1982, l'indice d'ensemble a haussé de 11.2%.

Calgary

La montée de 1.0% de l'indice d'ensemble résulte surtout des augmentations de prix pour les aliments, l'essence et les articles d'ameublement et accessoires, de même que d'une hausse des frais de logement. S'agissant des aliments, les prix du boeuf, du porc et des fruits et légumes frais ont grimpé. Depuis juin 1981, l'indice d'ensemble a haussé de 13.0%.

Vancouver

Le renchérissement du prix des aliments, surtout du boeuf, du porc, des légumes frais et des repas pris au restaurant, ainsi que la hausse des frais de logement en location et de l'essence, expliquent en grande partie la montée de 0.6% de l'indice d'ensemble. Les prix de certains vêtements pour hommes, les tarifs aériens et les prix de la bière achetée au magasin ont également augmenté. Entre juin 1981 et juin 1982, l'indice d'ensemble a progressé de 11.0%.

Percentage Changes in the All-items Index from Previous Month and from Same Month a Year Ago, by City, June 1982

Taux de variation de l'indice d'ensemble, par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente, par ville, juin 1982

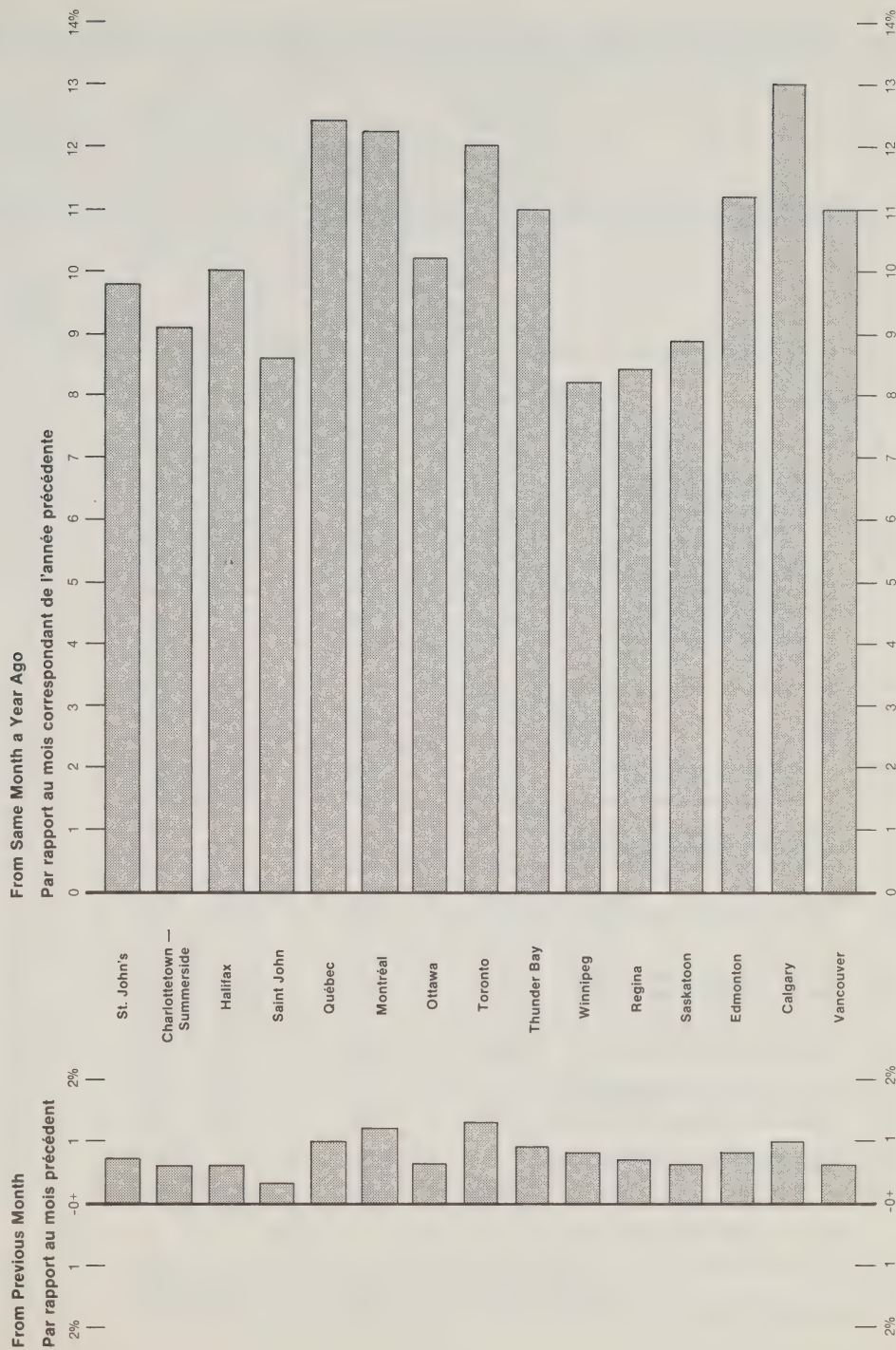


TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City (1971=100, Unless Otherwise Indicated)

No.	Major components, selected sub-groups and special aggregates	St. John's			Charlottetown-Summerside(1)		
		Indexes - June 1982	Percentage change - June 1982 from		Indexes - June 1982	Percentage change - June 1982 from	
		Indices - Juin 1982	Taux de variation - Juin 1982 contre		Indices - Juin 1982	Taux de variation - Juin 1982 contre	
			May 1982	June 1981		May 1982	June 1981
			Mai 1982	Juin 1981		Mai 1982	Juin 1981
1	<u>All-items</u>	279.1	0.7	9.8	208.4	0.6	9.1
2	<u>Food</u>	337.6	1.0	6.2	209.9	1.6	5.2
3	Food purchased from stores(3)	343.4	1.3	5.8	138.9	2.1	4.6
4	Meat, poultry and fish(3)	360.6	3.4	13.1	129.1	5.6	7.6
5	Dairy products and eggs(1,3)	224.0	0.2	6.0	142.2	0.4	4.3
6	Cereal and bakery products(3)	297.0	- 1.2	3.8	164.6	0.4	5.6
7	Fruit and vegetables(1,3)	266.3	2.9	0.4	136.8	1.9	1.0
8	Sugar and confections(1,3)	144.6	- 8.4	- 12.5	164.2	- 1.3	- 16.1
9	Coffee and tea(1,3)	269.1	- 2.0	- 0.7	102.9	- 1.1	- 1.0
10	Fats and oils(3)	252.2	1.0	2.8	132.9	1.7	5.5
11	Prepared and partially-prepared main dishes(2,3,4)	287.2	- 1.0	5.7	157.9	- 1.1	8.5
12	Other food purchased from stores(1,3)	252.7	0.2	1.9	159.5	- 0.3	8.1
13	Food purchased from restaurants(3)	274.5	- 0.1	8.9	147.6	0.0	8.4
14	<u>Housing</u>	287.9	- 0.1	12.1	214.9	0.5	11.1
15	Shelter(3)	272.2	0.7	11.0	128.3	0.9	8.2
16	Rented accommodation(3)	157.3	0.3	8.6	120.4	1.4	6.8
17	Rent(3)	154.4	0.3	8.7	119.5	1.4	6.8
18	Owned accommodation(3)	317.6	0.8	11.6	135.0	0.7	9.3
19	Household operation(1,3)	276.9	- 1.1	13.8	173.9	0.1	16.0
20	Household furnishings, equipment and related services(2,3,4)	229.2	0.0	8.9	138.0	1.0	5.7
21	<u>Clothing</u>	190.1	0.5	4.1	170.4	- 0.5	6.1
22	Women's wear(1,3)	159.8	0.1	4.2	140.1	- 0.5	6.3
23	Men's wear(1,3)	156.1	1.2	3.4	135.7	- 1.2	6.7
24	<u>Transportation</u>	264.1	0.3	10.7	229.7	0.5	11.6
25	Private transportation(3)	254.9	0.2	9.5	165.2	0.5	10.9
26	Public transportation(1,3)	262.2	1.4	22.3	168.9	1.5	19.5
27	<u>Health and personal care</u>	248.1	0.4	6.7	203.8	0.4	11.4
28	Health care(1,3)	204.6	0.7	12.2	156.6	0.3	16.3
29	Personal care(1,3)	193.7	0.3	3.5	135.0	0.5	7.1
30	<u>Recreation, reading and education</u>	198.6	0.6	8.2	175.5	0.3	10.8
31	Recreation(1,3)	177.0	0.7	6.3	136.6	0.3	9.2
32	Reading and education(1,3)	175.5	0.0	13.0	146.6	0.0	12.9
33	<u>Tobacco and alcohol</u>	254.8	5.0	15.9	207.9	0.0	8.3
34	Tobacco products and smokers' supplies(1,3)	246.8	8.4	18.5	146.2	0.0	7.3
35	Alcoholic beverages(1,3)	203.2	2.8	14.7	165.0	0.0	8.9
	Selected special aggregates:						
36	All-items excluding food	257.4	0.6	10.8	206.8	0.3	10.2
37	Energy	413.6	- 1.5	15.1	340.5	0.1	18.7
38	Food and energy	369.3	0.1	9.7	246.1	1.0	10.1
39	All-items excluding food and energy	233.7	1.0	9.7	189.8	0.4	8.3

See footnote(s) at end of table.

TABLEAU 6. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville (1971=100 sauf indication contraire)

Halifax			Saint John			Composantes principales, certains sous- groupes et agrégats spéciaux	N°
Indexes - June 1982	Percentage change - June 1982 from		Indexes - June 1982	Percentage change - June 1982 from			
Indices - Juin 1982	Taux de variation - Juin 1982 contre		Indices - Juin 1982	Taux de variation - Juin 1982 contre			
	May 1982	June 1981		May 1982	June 1981		
	Mai 1982	Juin 1981		Mai 1982	Juin 1981		
255.7	0.6	10.0	260.7	0.3	8.6	<u>Ensemble</u>	1
306.1	1.3	4.7	306.1	- 0.1	2.9	<u>Aliments</u>	2
306.3	1.8	4.8	306.2	- 0.2	2.1	Aliments achetés au magasin(3)	3
310.4	1.8	7.2	304.1	0.9	4.8	Viande, volaille et poisson(3)	4
220.5	0.3	7.9	222.6	- 0.9	5.2	Produits laitiers et oeufs (1,3)	5
278.4	- 0.2	3.4	292.8	- 0.7	0.7	Produits céréaliers et de boulangerie(3)	6
226.4	7.8	2.0	217.8	3.7	- 0.8	Fruits et légumes(1,3)	7
163.8	- 1.7	- 14.0	157.9	- 1.3	- 13.5	Sucre et confiserie(1,3)	8
248.5	- 4.6	- 9.2	256.4	- 7.2	- 10.5	Café et thé(1,3)	9
238.2	- 0.5	3.8	267.9	- 3.8	0.9	Huiles et corps gras(3)	10
263.7	- 1.5	2.1	253.1	- 4.5	0.4	Mets préparés et partiellement pré- parés(2,3,4)	11
236.6	0.5	6.8	238.7	- 2.9	3.2	Autres aliments achetés au magasin(1,3)	12
312.6	0.0	5.8	294.4	0.2	6.6	Aliments achetés au restaurant(3)	13
252.8	0.3	11.9	268.2	0.4	12.5	<u>Habitation</u>	14
220.1	0.6	13.0	226.2	0.7	11.4	Logement(3)	15
157.6	0.5	9.7	171.1	0.7	8.3	Logement en location(3)	16
155.6	0.5	9.7	168.7	0.7	8.3	Loyer(3)	17
266.6	0.7	15.0	263.3	0.6	13.2	Logement en propriété(3)	18
274.5	0.3	12.0	285.9	0.1	14.6	Dépenses de ménage(1,3)	19
202.6	- 1.0	9.2	198.3	0.0	7.2	Articles d'ameublement, accessoires et services connexes(2,3,4)	20
193.8	1.3	5.2	186.0	0.8	4.0	<u>Habillement</u>	21
169.0	0.8	3.7	162.4	0.2	4.3	Vêtements pour femmes(1,3)	22
173.0	2.1	6.7	163.5	2.4	4.7	Vêtements pour hommes(1,3)	23
263.9	0.4	13.2	254.4	0.7	10.4	<u>Transports</u>	24
258.0	0.4	12.1	245.3	0.7	9.4	Transport privé(3)	25
246.0	1.2	22.0	242.2	1.1	23.4	Transport public(1,3)	26
237.2	0.1	14.4	234.3	0.2	10.3	<u>Santé et soins personnels</u>	27
230.9	0.3	20.4	212.9	0.4	12.1	Soins de santé(1,3)	28
196.7	0.0	9.7	189.6	0.0	9.2	Soins personnels(1,3)	29
196.8	1.0	9.3	218.9	0.2	9.5	<u>Loisirs, lecture et formation</u>	30
171.2	1.3	8.6	172.7	0.2	8.2	Loisirs(1,3)	31
172.1	0.0	11.4	203.5	0.0	13.8	Lecture et formation(1,3)	32
218.9	0.0	14.8	223.3	- 0.4	10.2	<u>Tabacs et boissons alcoolisées</u>	33
207.3	0.1	16.3	230.1	- 0.7	14.3	Produits du tabac et articles pour fumeur(1,3)	34
195.0	- 0.1	14.0	192.5	- 0.1	7.7	Boissons alcoolisées(1,3)	35
						<u>Certains agrégats spéciaux:</u>	
239.6	0.5	11.4	245.1	0.4	10.6	Ensemble sans les aliments	36
436.3	0.0	16.3	439.6	0.0	13.6	Énergie	37
343.9	0.9	8.5	345.6	- 0.1	6.4	Aliments et énergie	38
219.8	0.5	10.8	221.4	0.5	9.8	Ensemble sans les aliments et l'énergie	39

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City (1971=100, Unless Otherwise Indicated) - Continued

No.	Major components, selected sub-groups and special aggregates	Québec			Montréal		
		Indexes - June 1982	Percentage change - June 1982 from		Indexes - June 1982	Percentage change - June 1982 from	
		Indices - Juin 1982	Taux de variation - Juin 1982 contre		Indices - Juin 1982	Taux de variation - Juin 1982 contre	
			May 1982	June 1981		May 1982	June 1981
			Mai 1982	Juin 1981		Mai 1982	Juin 1981
1	<u>All-items</u>	261.9	1.0	12.4	262.2	1.2	12.2
2	<u>Food</u>	322.9	2.3	10.1	326.1	2.6	11.4
3	Food purchased from stores	326.1	2.7	10.3	334.3	3.1	12.7
4	Meat, poultry and fish	315.6	4.3	14.7	323.9	4.5	18.4
5	Dairy products and eggs(1)	230.9	0.3	10.2	228.2	0.3	9.7
6	Cereal and bakery products	348.4	0.3	7.5	349.0	0.3	8.7
7	Fruit and vegetables(1)	240.3	5.5	6.6	269.1	7.4	12.9
8	Sugar and confections(1)	204.3	- 0.4	- 1.8	187.5	0.3	- 4.9
9	Coffee and tea(1)	321.2	2.8	6.4	298.9	2.3	1.9
10	Fats and oils	248.9	- 0.4	6.4	260.4	- 0.5	6.7
11	Prepared and partially-prepared main dishes(2,4)	299.5	0.3	13.7	324.1	0.6	14.8
12	Other food purchased from stores(1)	249.7	0.6	8.0	262.2	0.8	10.6
13	Food purchased from restaurants	311.2	0.7	9.2	298.1	0.7	7.8
14	<u>Housing</u>	253.9	1.0	13.4	239.2	0.8	11.3
15	Shelter	251.7	0.8	14.7	221.6	0.7	11.9
16	Rented accommodation	174.7	0.6	8.1	163.5	0.7	7.8
17	Rent	170.4	0.6	8.1	158.5	0.6	7.7
18	Owned accommodation	339.5	0.9	18.4	307.5	0.8	15.0
19	Household operation(1)	242.6	1.1	14.5	242.1	1.0	13.6
20	Household furnishings, equipment and related services(2,4)	195.5	1.7	4.9	246.3	0.7	6.3
21	<u>Clothing</u>	175.6	- 1.5	5.5	199.1	0.2	5.7
22	Women's wear(1)	143.6	- 2.4	4.1	158.9	- 0.3	4.2
23	Men's wear(1)	153.3	- 0.5	6.5	164.3	0.4	5.4
24	<u>Transportation</u>	283.6	0.8	19.9	284.1	0.6	20.2
25	Private transportation	281.3	0.8	19.4	289.8	0.6	20.0
26	Public transportation(1)	220.9	0.6	26.2	226.2	0.7	22.0
27	<u>Health and personal care</u>	237.8	0.3	10.7	242.2	0.7	9.1
28	Health care(1)	196.1	- 0.2	10.8	196.2	0.1	9.4
29	Personal care(1)	216.3	0.6	10.6	204.4	1.1	8.7
30	<u>Recreation, reading and education</u>	204.4	0.5	7.9	206.8	1.0	8.8
31	Recreation(1)	182.2	0.7	8.0	174.3	1.3	8.1
32	Reading and education(1)	164.7	0.0	7.6	171.6	0.1	11.2
33	<u>Tobacco and alcohol</u>	243.4	1.9	14.4	251.0	2.2	14.5
34	Tobacco products and smokers' supplies(1)	221.1	3.5	11.8	227.7	4.3	13.9
35	Alcoholic beverages(1)	214.0	1.1	15.9	221.6	1.0	14.9
	Selected special aggregates:						
36	All-items excluding food	241.4	0.6	13.3	240.0	0.8	12.5
37	Energy	438.7	0.1	25.1	430.0	0.2	22.9
38	Food and energy	349.9	1.6	14.0	350.6	1.9	14.2
39	All-items excluding food and energy	224.9	0.7	11.7	225.1	0.9	11.2

See footnote(s) at end of table.

TABEAU 6. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville (1971=100 sauf indication contraire) - suite

Ottawa			Toronto			Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	N ^o
Indexes - June 1982	Percentage change - June 1982 from		Indexes - June 1982	Percentage change - June 1982 from			
Indices - Juin 1982	Taux de variation - Juin 1982 contre		Indices - Juin 1982	Taux de variation - Juin 1982 contre			
	May 1982	June 1981		May 1982	June 1981		
	Mai 1982	Juin 1981		Mai 1982	Juin 1981		
254.3	0.6	10.2	263.6	1.3	12.0	<u>Ensemble</u>	1
289.9	- 0.2	5.7	317.3	3.4	11.3	<u>Aliments</u>	2
287.6	- 2.8	2.1	324.2	3.0	10.3	Aliments achetés au magasin	3
285.9	- 0.9	10.3	322.8	4.2	11.4	Viande, volaille et poisson	4
201.5	- 6.9	- 4.4	234.8	0.3	10.1	Produits laitiers et oeufs (1)	5
282.1	- 8.7	- 13.1	325.0	1.0	5.2	Produits céréaliers et de boulangerie	6
219.7	2.3	4.5	246.9	7.4	13.7	Fruits et légumes(1)	7
139.3	- 8.7	- 14.7	171.0	- 1.4	- 2.1	Sucre et confiserie(1)	8
275.8	- 1.1	- 0.6	292.3	0.3	1.4	Café et thé(1)	9
254.5	- 0.5	1.2	237.5	1.2	1.5	Huiles et corps gras	10
287.7	1.1	12.8	308.5	0.3	16.0	Mets préparés et partiellement préparés(2,4)	11
224.5	- 3.9	5.9	236.4	- 0.4	11.7	Autres aliments achetés au magasin(1)	12
280.9	5.5	14.5	287.9	4.5	14.5	Aliments achetés au restaurant	13
246.0	0.8	13.0	252.0	0.5	13.1	<u>Habitation</u>	14
222.5	0.7	12.7	231.4	0.6	11.4	Logement	15
163.8	0.7	6.0	163.3	0.7	7.4	Logement en location	16
161.5	0.7	6.0	161.4	0.7	7.5	Loyer	17
271.1	0.7	16.1	268.1	0.5	13.0	Logement en propriété	18
258.3	0.7	15.6	259.6	0.2	17.7	Dépenses de ménage(1)	19
239.8	1.5	13.0	199.6	0.8	7.8	Articles d'ameublement, accessoires et services connexes(2,4)	20
223.4	0.7	5.1	206.5	0.7	6.7	<u>Habillement</u>	21
178.2	0.6	5.2	166.5	- 0.2	4.0	Vêtements pour femmes(1)	22
183.8	1.0	4.6	166.5	1.4	8.0	Vêtements pour hommes(1)	23
271.0	0.8	13.2	272.7	0.4	13.9	<u>Transports</u>	24
267.3	0.7	11.8	273.0	0.3	13.0	Transport privé	25
261.0	1.2	20.3	268.8	1.1	18.6	Transport public(1)	26
229.0	0.1	9.2	262.6	0.3	11.4	<u>Santé et soins personnels</u>	27
196.0	0.4	9.6	229.5	0.1	13.7	Soins de santé(1)	28
188.0	- 0.1	8.7	205.9	0.4	9.6	Soins personnels(1)	29
201.2	0.4	8.6	209.1	0.8	9.0	<u>Loisirs, lecture et formation</u>	30
170.0	0.6	7.4	174.1	1.0	7.8	Loisirs(1)	31
176.9	0.0	12.2	193.2	0.0	12.6	Lecture et formation(1)	32
243.0	1.8	14.5	241.5	2.8	16.1	<u>Tabacs et boissons alcoolisées</u>	33
208.9	4.0	13.6	216.5	4.2	15.0	Produits du tabac et articles pour fumeur(1)	34
213.2	0.9	14.9	206.1	2.2	16.6	Boissons alcoolisées(1)	35
						Certains agrégats spéciaux:	
242.4	0.8	11.4	249.1	0.7	12.3	Ensemble sans les aliments	36
428.9	0.1	16.9	406.3	- 0.4	16.0	Énergie	37
322.8	- 0.1	8.8	339.5	2.4	12.8	Aliments et énergie	38
227.7	0.9	10.8	234.4	0.8	11.7	Ensemble sans les aliments et l'énergie	39

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City (1971=100, Unless Otherwise Indicated) - Continued

No.	Major components, selected sub-groups and special aggregates	Thunder Bay			Winnipeg		
		Indexes - June 1982	Percentage change - June 1982 from		Indexes - June 1982	Percentage change - June 1982 from	
		Indices - Juin 1982	Taux de variation - Juin 1982 contre		Indices - Juin 1982	Taux de variation - Juin 1982 contre	
			May 1982	June 1981		May 1982	June 1981
			Mai 1982	Juin 1981		Mai 1982	Juin 1981
1	<u>All-items</u>	259.5	0.9	11.0	256.5	0.8	8.2
2	<u>Food</u>	301.6	2.6	8.6	293.7	1.2	5.4
3	Food purchased from stores	307.5	2.2	7.6	299.7	1.5	5.5
4	Meat, poultry and fish	306.5	4.3	10.1	278.2	0.9	1.0
5	Dairy products and eggs(1)	220.0	- 0.8	6.2	208.9	- 1.2	3.7
6	Cereal and bakery products	333.6	- 0.1	9.5	338.2	1.7	7.8
7	Fruit and vegetables(1)	234.8	7.6	8.3	231.4	5.7	8.4
8	Sugar and confections(1)	181.2	- 0.4	1.9	165.5	- 0.5	- 11.4
9	Coffee and tea(1)	280.0	2.9	2.0	287.2	0.4	1.6
10	Fats and oils	238.4	0.3	3.9	256.7	- 0.6	- 0.1
11	Prepared and partially-prepared main dishes(2,4)	271.2	- 0.8	7.4	267.5	0.8	4.2
12	Other food purchased from stores(1)	234.6	- 2.5	4.2	254.5	1.7	19.9
13	Food purchased from restaurants	271.5	4.3	13.8	267.5	0.4	5.9
14	<u>Housing</u>	251.4	0.4	11.9	260.4	0.5	10.4
15	Shelter	231.2	1.0	9.6	242.9	0.7	12.0
16	Rented accommodation	174.7	0.5	4.9	180.7	0.7	8.7
17	Rent	172.6	0.4	4.8	178.1	0.7	8.8
18	Owned accommodation	258.0	1.1	10.9	273.8	0.7	13.3
19	Household operation(1)	258.3	0.1	15.7	261.0	0.3	9.7
20	Household furnishings, equipment and related services(2,4)	211.7	- 1.1	7.5	208.3	0.6	6.6
21	<u>Clothing</u>	196.6	0.4	6.7	209.5	0.0	4.0
22	Women's wear(1)	167.2	0.3	7.9	182.9	- 0.4	2.4
23	Men's wear(1)	165.5	- 0.4	4.4	172.7	0.4	5.0
24	<u>Transportation</u>	281.0	0.5	13.1	262.1	0.1	8.0
25	Private transportation	272.5	0.3	11.7	257.0	- 0.1	6.5
26	Public transportation(1)	294.7	1.8	23.8	260.8	1.2	17.5
27	<u>Health and personal care</u>	249.2	0.0	11.8	231.5	0.0	6.9
28	Health care(1)	213.7	0.1	14.9	196.2	0.1	8.5
29	Personal care(1)	206.1	- 0.1	8.2	186.1	0.0	5.4
30	<u>Recreation, reading and education</u>	209.8	0.1	9.2	199.4	0.2	7.7
31	Recreation(1)	179.0	0.1	8.4	172.7	0.2	6.4
32	Reading and education(1)	197.3	0.0	13.3	173.8	0.0	13.4
33	<u>Tobacco and alcohol</u>	240.2	1.4	16.3	237.2	6.1	15.4
34	Tobacco products and smokers' supplies(1)	216.9	2.6	14.6	202.3	7.9	14.3
35	Alcoholic beverages(1)	208.2	1.0	16.9	217.9	5.5	15.8
	Selected special aggregates:						
36	All-items excluding food	246.0	0.4	11.6	244.2	0.7	9.0
37	Energy	385.6	0.0	14.8	405.0	- 0.5	11.9
38	Food and energy	326.2	1.7	10.6	323.0	0.7	7.3
39	All-items excluding food and energy	232.1	0.5	11.2	229.3	0.9	8.6

See footnote(s) at end of table.

TABEAU 6. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville (1971=100 sauf indication contraire) - suite

Regina			Saskatoon			Composantes principales, certains sous- groupes et agrégats spéciaux	No
Indexes - June 1982	Percentage change - June 1982 from		Indexes - June 1982	Percentage change - June 1982 from			
Indices - Juin 1982	Taux de variation - Juin 1982 contre		Indices - Juin 1982	Taux de variation - Juin 1982 contre			
	May 1982	June 1981		May 1982	June 1981		
	Mai 1982	Juin 1981		Mai 1982	Juin 1981		
254.2	0.7	8.4	250.9	0.6	8.9	<u>Ensemble</u>	1
295.7	1.2	7.8	290.7	1.5	7.6	<u>Aliments</u>	2
302.4	1.4	8.3	291.1	2.2	7.4	Aliments achetés au magasin	3
310.6	1.5	12.0	276.2	1.1	4.5	Viande, volaille et poisson	4
217.8	0.3	7.0	215.4	0.2	6.7	Produits laitiers et oeufs (1)	5
287.5	- 2.1	4.6	324.7	0.2	4.9	Produits céréaliers et de	6
237.3	5.7	12.6	223.5	9.6	23.2	boulangerie	7
169.6	- 1.3	- 7.9	152.8	1.3	- 10.2	Fruits et légumes(1)	8
288.8	3.1	0.4	273.7	1.9	- 1.3	Sucre et confiserie(1)	9
223.7	- 0.7	2.9	251.9	0.3	- 0.8	Café et thé(1)	10
283.6	- 2.8	4.2	277.0	- 4.0	4.3	Huiles et corps gras	11
253.0	1.0	6.3	233.6	0.5	4.6	Mets préparés et partiellement pré- parés(2,4)	12
262.0	0.5	6.3	283.8	0.1	10.2	Autres aliments achetés au magasin(1)	13
253.4	0.5	12.3	253.5	0.6	11.9	<u>Habitation</u>	14
251.0	0.6	11.7	248.9	0.7	11.6	Logement	15
200.9	0.8	9.5	184.6	0.8	8.3	Logement en location	16
199.8	0.8	9.7	183.0	0.8	8.3	Loyer	17
273.4	0.6	12.5	277.0	0.7	12.8	Logement en propriété	18
258.3	0.4	17.0	250.7	0.0	14.9	Dépenses de ménage(1)	19
194.8	0.4	11.4	207.0	0.9	8.0	Articles d'ameublement, accessoires et services connexes(2,4)	20
211.3	2.2	5.9	206.2	0.0	7.6	<u>Habillement</u>	21
175.5	2.0	5.6	170.6	- 0.2	6.5	Vêtements pour femmes(1)	22
176.3	2.4	6.7	171.8	0.6	9.2	Vêtements pour hommes(1)	23
246.0	0.2	3.4	243.6	0.5	4.8	<u>Transports</u>	24
238.8	0.1	2.2	235.5	0.4	2.9	Transport privé	25
252.5	1.3	17.7	236.1	1.4	22.3	Transport public(1)	26
236.6	0.5	8.5	229.2	0.2	11.3	<u>Santé et soins personnels</u>	27
182.9	0.2	6.6	182.2	- 0.1	17.4	Soins de santé(1)	28
211.3	0.8	10.0	192.9	0.4	6.7	Soins personnels(1)	29
224.5	0.5	8.0	218.0	0.9	8.5	<u>Loisirs, lecture et formation</u>	30
177.4	0.6	7.6	170.4	1.2	7.6	Loisirs(1)	31
202.5	0.0	9.7	199.6	0.0	10.4	Lecture et formation(1)	32
230.6	0.1	8.3	227.0	- 0.4	9.4	<u>Tabacs et boissons alcoolisées</u>	33
217.4	0.5	10.5	207.8	- 1.6	7.8	Produits du tabac et articles pour fumeur(1)	34
208.6	0.0	7.5	207.9	0.0	9.9	Boissons alcoolisées(1)	35
<u>Certains agrégats spéciaux:</u>							
241.1	0.6	8.4	238.3	0.5	9.3	Ensemble sans les aliments	36
332.1	- 0.1	7.4	316.0	0.0	7.7	Énergie	37
309.9	0.8	7.8	303.0	1.1	8.0	Aliments et énergie	38
232.3	0.7	8.6	230.4	0.5	9.3	Ensemble sans les aliments et l'énergie	39

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City (1971=100, Unless Otherwise Indicated) - Concluded

No.	Major components, selected sub-groups and special aggregates	Edmonton			Calgary		
		Indexes - June 1982	Percentage change - June 1982 from		Indexes - June 1982	Percentage change - June 1982 from	
		Indices - Juin 1982	Taux de variation - Juin 1982 contre		Indices - Juin 1982	Taux de variation - Juin 1982 contre	
			May 1982	June 1981		May 1982	June 1981
			Mai 1982	Juin 1981		Mai 1982	Juin 1981
1	<u>All-items</u>	265.3	0.8	11.2	265.8	1.0	13.0
2	<u>Food</u>	301.7	2.3	9.1	293.9	1.7	9.8
3	Food purchased from stores	307.8	3.1	9.2	286.2	2.4	9.6
4	Meat, poultry and fish	319.7	5.2	11.3	281.2	3.7	11.4
5	Dairy products and eggs(1)	213.6	0.3	7.5	209.9	0.0	6.0
6	Cereal and bakery products	342.6	- 0.6	6.9	292.9	- 0.5	5.7
7	Fruit and vegetables(1)	240.3	8.1	13.5	228.3	6.6	20.9
8	Sugar and confections(1)	172.0	- 0.3	- 8.6	160.8	- 2.2	- 7.4
9	Coffee and tea(1)	272.3	- 2.7	- 0.2	286.6	- 0.2	4.1
10	Fats and oils	213.7	- 1.3	2.6	223.4	0.1	3.8
11	Prepared and partially-prepared main dishes(2,4)	261.3	- 2.2	5.1	270.7	- 3.2	6.1
12	Other food purchased from stores(1)	239.1	1.4	12.5	228.4	1.7	5.5
13	Food purchased from restaurants	279.0	0.4	9.9	330.3	0.3	11.5
14	<u>Housing</u>	282.9	0.0	12.5	287.6	0.9	17.0
15	Shelter	283.2	- 0.2	12.7	288.0	0.8	17.4
16	Rented accommodation	212.7	0.9	11.5	214.1	0.8	18.2
17	Rent	211.2	0.9	11.6	212.4	0.7	18.3
18	Owned accommodation	325.7	- 0.7	13.2	331.8	0.9	17.0
19	Household operation(1)	269.6	0.6	16.1	290.9	0.3	21.7
20	Household furnishings, equipment and related services(2,4)	215.9	0.1	6.2	208.3	1.8	6.6
21	<u>Clothing</u>	220.4	0.3	5.7	214.4	0.3	4.4
22	Women's wear(1)	178.8	0.2	3.8	167.3	- 0.1	1.3
23	Men's wear(1)	185.9	0.1	7.1	174.0	0.2	4.6
24	<u>Transportation</u>	262.1	1.0	12.9	262.8	1.7	13.7
25	Private transportation	249.7	1.0	11.3	252.5	1.8	11.9
26	Public transportation(1)	274.3	1.4	26.5	276.8	1.4	23.8
27	<u>Health and personal care</u>	235.4	0.4	14.8	240.9	0.8	14.1
28	Health care(1)	215.5	0.4	18.4	200.4	0.1	18.4
29	Personal care(1)	199.1	0.5	11.2	212.7	1.1	10.6
30	<u>Recreation, reading and education</u>	209.0	0.8	7.8	207.2	0.1	8.3
31	Recreation(1)	174.4	1.0	7.9	171.4	0.2	7.3
32	Reading and education(1)	194.5	0.0	7.8	193.9	0.0	11.4
33	<u>Tobacco and alcohol</u>	211.6	0.4	18.1	218.4	0.5	15.9
34	Tobacco products and smokers' supplies(1)	171.5	0.1	10.6	173.4	0.0	6.8
35	Alcoholic beverages(1)	205.2	0.5	20.4	208.8	0.6	18.6
	Selected special aggregates:						
36	All-items excluding food	254.3	0.4	11.9	256.2	0.9	13.8
37	Energy	376.9	1.8	20.2	384.1	3.4	21.2
38	Food and energy	319.7	2.1	11.7	317.8	2.2	13.0
39	All-items excluding food and energy	246.0	0.3	11.1	246.8	0.7	13.0

(1) 1974=100.

(2) Reconstructed series. See "Technical Notes - Reconstructed Indexes" at the end of this publication.

(3) September 1978=100, refers only to Charlottetown-Summerside.

(4) April 1973=100.

TABEAU 6. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville (1971=100 sauf indication contraire) - Fin

Vancouver			Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	N°
Indexes - June 1982	Percentage change - June 1982 from			
Indices - Juin 1982	Taux de variation - Juin 1982 contre			
	May 1982	June 1981		
	Mai 1982	Juin 1981		
264.4	0.6	11.0	<u>Ensemble</u>	1
309.2	1.1	9.6	<u>Aliments</u>	2
312.3	1.3	9.5	Aliments achetés au magasin	3
298.5	4.3	11.5	Viande, volaille et poisson	4
220.9	- 2.0	9.6	Produits laitiers et oeufs (1)	5
325.1	- 2.8	7.4	Produits céréaliers et de boulangerie	6
229.7	3.4	10.5	Fruits et légumes(1)	7
138.3	- 2.6	- 11.5	Sucre et confiserie(1)	8
283.0	1.4	4.7	Café et thé(1)	9
254.6	- 1.7	2.5	Huiles et corps gras	10
276.8	0.4	12.7	Mets préparés et partiellement pré- parés(2,4)	11
247.0	1.1	10.3	Autres aliments achetés au magasin(1)	12
301.0	0.6	10.4	Aliments achetés au restaurant	13
256.4	0.3	12.2	<u>Habitation</u>	14
252.7	0.3	10.4	Logement	15
182.0	0.9	10.8	Logement en location	16
180.0	0.9	11.0	Loyer	17
283.8	- 0.1	10.1	Logement en propriété	18
246.1	0.6	20.5	Dépenses de ménage(1)	19
210.3	- 0.1	6.3	Articles d'ameublement, accessoires et services connexes(2,4)	20
211.2	0.3	8.6	<u>Habillement</u>	21
170.3	- 0.8	6.5	Vêtements pour femmes(1)	22
176.3	1.7	8.9	Vêtements pour hommes(1)	23
279.7	0.6	11.9	<u>Transports</u>	24
274.2	0.5	9.9	Transport privé	25
280.8	1.5	25.1	Transport public(1)	26
246.3	0.5	11.1	<u>Santé et soins personnels</u>	27
211.5	0.1	11.6	Soins de santé(1)	28
201.0	0.8	11.2	Soins personnels(1)	29
198.6	0.3	8.9	<u>Loisirs, lecture et formation</u>	30
173.7	0.4	8.1	Loisirs(1)	31
183.7	0.0	12.3	Lecture et formation(1)	32
244.1	0.9	13.2	<u>Tabacs et boissons alcoolisées</u>	33
224.6	0.1	8.8	Produits du tabac et articles pour fumeur(1)	34
213.3	1.1	14.7	Boissons alcoolisées(1)	35
			Certains agrégats spéciaux:	
249.6	0.4	11.3	Ensemble sans les aliments	36
367.5	0.9	21.9	Énergie	37
325.9	1.0	12.7	Aliments et énergie	38
238.7	0.3	10.3	Ensemble sans les aliments et l'énergie	39

(1) 1974=100.

(2) Séries reconstruites. Voir "Notes techniques - Indices reconstruits" à la fin de cette publication.

(3) Septembre 1978=100 se réfère seulement à Charlottetown-Summerside.

(4) Avril 1973=100.

TABLE 7. All-items Consumer Price Index(1) (Not Seasonally Adjusted), by City, 1977-1982

TABLEAU 7. Indice d'ensemble des prix à la consommation(1) (non désaisonnalisé), par ville, 1977-1982

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
<hr/>													
St. John's:													
1977	162.8	163.3	165.3	166.1	167.5	168.9	171.0	171.4	171.7	172.8	171.5	174.8	169.1
1978	175.3	176.3	178.1	179.1	180.4	181.2	184.8	185.3	184.8	187.9	190.1	190.6	182.8
1979	191.1	192.9	194.9	196.8	199.2	200.0	202.4	203.3	204.7	205.3	208.8	210.1	200.8
1980	210.2	212.1	215.5	217.9	220.1	223.2	225.0	228.6	230.3	232.8	236.1	238.1	224.2
1981	239.7	242.3	245.5	248.4	250.6	254.3	256.2	257.9	260.9	262.5	264.7	265.9	254.1
1982	267.5	270.3	273.9	274.3	277.1	279.1							
Charlottetown-Summerside:(2)													
1977	124.0	124.8	126.4	127.3	128.6	129.6	130.8	131.8	132.1	133.0	133.6	134.2	129.7
1978	134.3	135.0	136.6	137.3	138.6	139.9	141.6	142.2	142.1	143.7	144.5	145.0	140.1
1979	145.9	146.8	148.7	149.5	150.6	151.4	152.8	153.5	155.0	156.3	157.0	157.9	152.1
1980	158.4	159.7	162.9	163.5	165.8	167.4	168.7	170.7	171.9	173.6	175.5	176.9	167.9
1981	179.4	180.6	185.0	186.4	188.5	191.1	192.9	193.5	195.4	196.8	198.6	199.2	190.6
1982	199.9	202.2	204.8	205.7	207.2	208.4							
Halifax:													
1977	152.0	153.8	155.7	157.8	159.0	160.2	161.0	161.7	162.6	163.4	164.5	165.4	159.8
1978	165.6	166.5	168.1	169.0	169.7	171.4	173.4	174.3	174.4	176.7	177.9	178.3	172.1
1979	178.8	180.7	182.5	183.9	186.1	187.3	189.0	189.5	190.8	191.7	194.0	194.5	187.4
1980	195.9	198.2	201.0	202.6	204.5	206.5	208.5	210.3	211.8	214.6	217.8	218.4	207.5
1981	220.5	222.4	225.1	226.7	229.0	232.5	233.9	235.2	237.0	239.0	242.2	241.1	232.0
1982	242.0	244.4	247.6	249.4	254.1	255.7							
Saint John:													
1977	155.0	156.9	158.9	160.2	161.1	162.0	163.0	164.2	165.5	166.1	167.3	168.3	162.4
1978	168.5	169.7	171.2	172.3	173.2	174.5	177.1	177.7	178.1	179.9	181.2	181.7	175.4
1979	183.0	184.3	186.8	188.2	190.5	191.5	193.0	193.9	195.5	196.9	198.1	199.2	191.7
1980	200.1	202.1	204.5	205.6	208.2	210.6	212.1	215.1	216.7	219.4	222.2	222.2	211.6
1981	225.2	227.0	230.5	232.6	234.7	240.0	241.9	243.4	244.2	245.9	248.8	248.6	238.6
1982	250.8	253.4	257.3	257.8	259.9	260.7							
Québec:													
1977	152.4	154.3	155.2	156.3	157.4	159.1	160.5	161.5	162.0	163.2	164.4	164.8	159.3
1978	165.3	166.6	168.7	168.4	170.5	171.7	174.4	175.0	174.6	175.6	177.4	177.9	172.2
1979	179.4	181.8	183.5	184.9	186.2	186.4	187.9	189.8	191.4	193.4	195.2	196.4	188.0
1980	197.9	199.8	201.9	203.0	205.3	207.2	208.4	211.6	212.8	214.9	217.4	218.7	208.2
1981	220.9	223.6	225.9	227.9	229.7	233.0	234.0	236.8	238.8	240.4	243.2	248.3	233.5
1982	249.8	252.7	255.1	256.5	259.4	261.9							
Montréal:													
1977	153.1	154.8	156.1	156.6	157.9	158.8	161.0	161.4	162.4	163.8	164.6	166.2	159.7
1978	167.0	167.6	169.6	169.3	171.5	173.1	175.8	176.1	175.2	176.1	177.6	178.5	173.1
1979	179.8	181.9	184.2	185.9	187.3	187.1	189.4	190.6	192.8	194.3	195.9	197.2	188.9
1980	197.9	199.6	201.7	202.4	204.9	207.2	209.5	212.0	213.1	215.2	218.6	219.0	208.4
1981	221.7	224.3	226.9	229.1	230.6	233.7	235.5	237.6	239.8	240.9	243.5	247.3	234.2
1982	248.5	251.8	253.8	255.7	259.0	262.2							
Ottawa:													
1977	153.3	155.1	156.7	157.5	158.5	159.9	160.9	161.4	162.1	163.8	164.8	165.9	160.0
1978	167.0	168.0	169.8	170.1	171.9	173.4	175.6	175.1	175.0	177.2	178.5	179.4	173.4
1979	180.7	182.1	184.4	185.6	187.6	188.4	190.2	190.3	191.8	193.0	195.1	195.6	188.7
1980	196.9	198.8	200.9	201.8	204.0	207.2	208.1	209.5	211.4	213.0	215.6	216.6	207.0
1981	218.7	221.8	224.4	225.1	227.9	230.7	234.0	235.1	236.7	239.9	241.8	240.9	231.4
1982	242.9	245.2	248.4	249.9	252.8	254.3							
Toronto:													
1977	153.3	154.7	156.3	157.4	158.6	160.0	161.1	161.5	162.2	164.1	165.3	166.4	160.1
1978	167.4	167.7	169.3	169.8	171.7	173.4	176.5	176.2	175.5	177.9	179.4	179.4	173.7
1979	181.2	182.8	185.2	186.0	188.3	189.6	190.8	191.4	192.7	194.5	196.8	197.8	189.8
1980	198.7	200.6	202.9	204.1	206.3	208.5	209.8	211.8	213.8	215.3	217.3	219.3	209.0
1981	222.1	224.4	227.5	229.6	231.4	235.4	237.6	238.9	240.4	243.6	244.9	245.1	235.1
1982	247.1	250.3	254.6	256.6	260.3	263.6							

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 7. All-items Consumer Price Index(1) (Not Seasonally Adjusted), by City, 1977-1982 - Concluded

TABLEAU 7. Indice d'ensemble des prix à la consommation(1) (non désaisonné), par ville, 1977-1982 - fin

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
Thunder Bay:													
1977	153.9	155.9	157.2	159.5	160.8	161.9	163.6	164.1	165.1	166.7	167.8	168.7	162.1
1978	169.4	169.8	171.3	171.9	173.9	174.7	176.1	177.1	177.3	179.6	180.8	180.8	175.2
1979	181.5	183.8	185.6	187.2	188.8	190.6	192.0	193.0	194.2	195.9	197.4	198.4	190.7
1980	199.6	200.8	202.4	204.2	206.3	208.6	210.6	212.2	213.8	216.0	218.2	219.5	209.4
1981	221.6	224.4	226.0	227.4	229.8	233.8	235.8	238.1	240.1	242.7	244.7	244.2	234.0
1982	246.6	248.8	250.8	252.8	257.1	259.5							
Winnipeg:													
1977	155.9	157.5	158.9	160.2	160.8	162.2	163.3	164.5	165.6	166.6	168.5	168.9	162.7
1978	169.4	171.2	173.2	172.3	174.5	175.8	177.7	178.6	178.6	181.8	182.5	182.9	176.5
1979	183.7	185.8	187.3	189.1	191.6	192.6	194.0	193.7	196.0	197.7	199.4	201.0	192.7
1980	201.7	202.8	205.3	206.7	209.1	211.8	213.4	214.8	215.7	218.1	220.7	222.2	211.9
1981	223.9	224.7	228.5	229.0	232.0	237.0	238.4	239.6	242.1	243.4	244.7	242.8	235.5
1982	244.1	246.8	251.1	250.8	254.4	256.5							
Regina:													
1977	153.1	154.6	156.6	158.0	159.4	160.5	161.3	163.3	163.8	166.5	168.2	168.6	161.2
1978	169.3	170.4	172.1	173.2	175.3	176.5	178.2	178.0	177.7	178.5	179.9	180.4	175.8
1979	182.7	184.2	185.7	186.7	188.5	190.0	191.5	192.5	193.8	194.8	196.9	198.5	190.5
1980	199.2	200.0	202.7	203.7	205.9	208.8	210.9	212.9	215.0	216.5	220.1	221.1	209.7
1981	223.0	224.7	227.5	227.7	231.0	234.6	236.0	238.0	239.4	241.1	243.9	244.7	234.3
1982	245.7	249.2	251.1	252.2	252.4	254.2							
Saskatoon:													
1977	151.4	152.7	155.0	156.6	157.4	158.8	159.5	161.4	161.8	164.2	165.1	165.6	159.1
1978	166.2	166.7	168.1	169.0	170.3	171.7	173.6	173.7	174.0	175.5	176.2	176.2	171.6
1979	178.3	179.8	181.6	182.7	184.8	186.4	188.6	188.7	190.2	191.5	193.9	195.0	186.8
1980	195.7	197.1	199.7	200.8	203.7	205.9	207.7	208.9	211.1	213.6	216.1	217.2	206.5
1981	218.9	221.4	223.1	224.0	227.6	230.4	232.8	235.0	235.7	237.0	240.1	241.6	230.6
1982	242.3	245.6	248.5	249.3	249.3	250.9							
Edmonton:													
1977	154.5	156.3	158.5	159.5	160.6	161.3	162.5	164.2	164.5	166.7	168.2	169.2	162.2
1978	170.1	170.9	172.5	173.7	175.4	176.9	178.1	178.3	178.5	180.8	182.4	182.9	176.7
1979	183.7	186.6	188.5	189.8	191.0	192.5	194.1	193.9	195.8	196.9	198.3	199.4	192.5
1980	200.6	202.3	204.6	206.6	208.9	210.9	212.2	214.0	216.6	219.5	223.4	224.3	212.0
1981	227.0	228.5	230.4	231.6	235.1	238.6	241.1	242.2	243.6	245.8	249.0	249.6	238.5
1982	251.5	255.0	258.6	260.4	263.3	265.3							
Calgary:													
1977	153.9	155.0	156.5	158.4	159.5	160.3	161.2	162.1	162.3	164.6	165.5	166.2	160.5
1978	166.6	167.9	170.3	170.9	172.7	174.1	175.7	175.4	176.3	177.6	178.9	178.9	173.8
1979	180.3	182.6	184.3	185.7	187.2	188.2	189.8	190.8	192.7	193.6	194.9	196.5	188.9
1980	198.0	198.9	200.1	202.3	204.6	206.8	209.3	210.9	213.0	216.8	219.6	220.8	208.4
1981	223.3	225.8	227.9	229.4	232.0	235.2	238.4	240.4	241.9	244.1	247.0	248.2	236.1
1982	251.1	254.2	258.5	260.2	263.1	265.8							
Vancouver:													
1977	159.1	160.2	161.3	162.4	163.2	164.2	165.2	166.0	166.8	168.2	169.1	170.2	164.7
1978	171.0	171.7	173.5	174.3	176.2	177.7	178.8	179.2	180.2	181.2	182.2	183.0	177.4
1979	184.1	185.6	187.5	188.0	189.9	191.2	192.3	192.8	194.5	194.7	195.8	197.0	191.1
1980	198.0	199.7	201.6	203.5	205.7	208.5	210.3	212.0	213.6	215.7	218.9	220.5	209.0
1981	224.3	226.5	231.2	232.9	234.9	238.3	240.2	243.2	245.1	248.2	250.6	251.4	238.9
1982	254.3	255.8	257.6	259.3	262.9	264.4							

(1) The All-items indexes for the period ending September 1978 were revised with the release of the October 1978 index. See "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Revised City Indexes" at the end of this publication.

(1) Les indices d'ensemble pour la période se terminant en septembre 1978 ont été révisés avec l'émission de l'indice d'octobre 1978. Voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Révision des indices des villes" à la fin de cette publication.

(2) 1974=100.

TECHNICAL NOTES (THE CONSUMER PRICE INDEX)

Definition

The Consumer Price Index (CPI) measures the percentage change through time in the cost of purchasing a constant "basket" of goods and services representing the purchases by a particular population group in a specified time period. The "basket" is of an unchanging or equivalent quantity and quality of goods and services, consisting of items for which there are continually measurable market prices over time. Changes in the costs of this basket are therefore due only to price movements.

The CPI for each city measures price change from one time period to another within that specific city. Thus, while city CPI's show the movement of prices in each city, they do not indicate price level differences between cities or between cities and Canada. Such inter-city price comparisons for a selected number of items in the consumer basket are published separately in *Consumer Prices and Price Indexes*, Catalogue 62-010.

Coverage

Beginning with the indexes for April 1982, the weights used in the CPI are those pertaining to 1978 expenditure patterns. Data used for establishing these patterns were obtained from the 1978 Family Expenditure Surveys. The expenditures are those reported by all private households (families and individuals) living in Canadian urban centres with 1978 estimated population of 30,000 or more. In total the CPI includes 64 urban centres.

Separate CPI's are published for 15 of these centres which, together, accounted for slightly over 70% of the total 1978 current consumption expenditure reported in the 64 centres. These 15 centres were, in part, selected in order to permit the publication of at least one CPI in each province. Some 325 commodities are priced in each of these 15 urban centres while in the remaining 49 urban centres, the number of commodities surveyed is fewer, with clothing and home furnishings being the notable exclusions.

Prices

The prices used in the calculation of the CPI are retail prices inclusive of sales and excise taxes without regard to whether they are described as regular, special, etc. For most commodities, the price collection for a given month's index is carried out within a four week period, starting about the beginning of the third week of the previous month and ending in the middle of the given month. The frequency of price collection during the course of the year depends on the nature of the given commodity. Although prices for most CPI commodities are collected on a monthly basis, prices of food items, because of their volatility are collected twice a month. As well, prices for commodities characterized by less frequent price changes, e.g. property taxes, electricity rates, automobile registration fees, etc., are collected at intervals longer than one month. However, such commodities scheduled for pricing at less than monthly intervals will be priced in any month in which there is evidence to suggest that significant price changes may occur prior to the next regularly scheduled pricing. The number of prices observed in a given urban centre depends upon the importance of that urban centre's expenditures to the total Canada expenditure and also the nature of the commodity, with those commodities displaying a higher variability of price change generally requiring more observations. The selection of outlets in which prices are to be collected is judgmental (other than for rents) with the sample being designed to represent volume selling establishments.

NOTES TECHNIQUES (L'INDICE DES PRIX À LA CONSOMMATION)

Définition

L'indice des prix à la consommation (IPC) mesure la variation dans le temps, exprimée en pourcentage, du coût à l'achat d'un "panier" constant de biens et de services, qui représente les achats faits par un groupe particulier de la population au cours d'une période donnée. Le "panier" renferme des biens et des services de quantité et de qualité invariables ou équivalentes et dont les prix sont mesurables au cours du temps. C'est ainsi que les variations de son coût résultent uniquement du mouvement des prix.

L'IPC de chaque agglomération urbaine mesure les variations de prix entre deux périodes dans cette agglomération. Aussi les IPC des villes indiquent-ils le mouvement des prix dans chaque agglomération, mais non les différences du niveau des prix entre les villes ou bien entre les villes et le Canada. De telles comparaisons entre les villes en ce qui concerne les niveaux de prix de certains articles du panier des consommateurs sont publiées à part dans *Prix à la consommation et indices des prix*, n° 62-010 au catalogue.

Champ d'observation

À compter des indices pour avril 1982, les pondérations utilisées pour l'IPC se fondent sur la composition des dépenses de 1978. Les données qui ont servi à établir cette composition proviennent des enquêtes sur les dépenses des familles de 1978. Les dépenses sont celles qu'ont déclarées tous les ménages privés (familles et personnes seules) qui habitent les centres urbains du Canada de 30,000 habitants ou plus d'après les estimations de 1978. Au total, l'IPC tient compte de 64 centres urbains.

Des IPC distincts sont publiés pour 15 centres qui, ensemble, interviennent pour un peu plus de 70 % des dépenses courantes de consommation déclarées en 1978 par les 64 centres. Les 15 centres ont été choisis, en partie, parce qu'ils permettent la publication d'au moins un IPC dans chaque province. On relève les prix de quelque 325 produits dans chacun des 15 centres urbains; le nombre de produits dont on observe les prix dans 49 autres centres urbains est moins élevé, les produits exclus étant principalement l'habillement et les articles d'ameublement.

Prix

Les prix servant au calcul de l'IPC sont les prix de détail, taxe de vente et d'accise incluses, qu'il s'agisse de prix réguliers, de prix spéciaux, etc. Pour la plupart des produits, la collecte des prix pour l'indice d'un mois donné est réalisée au cours d'une période de quatre semaines qui débute vers la troisième semaine du mois précédent et se termine au milieu du mois visé. La fréquence des relevés de prix durant une année est en fonction de la nature du produit. Les prix de la plupart des produits pris en considération dans l'IPC sont recueillis mensuellement, mais ceux des aliments le sont deux fois par mois en raison de leur instabilité. De plus, les produits dont les prix changent moins souvent, notamment les taxes foncières, les tarifs de l'électricité, les droits d'immatriculation, sont recueillis à des intervalles de plus d'un mois. Toutefois, les produits dont le relevé n'est pas prévu mensuellement seront observés au cours de l'importe quel mois s'il est évident qu'une variation importante se produira avant le prochain relevé prévu au calendrier. Le nombre de prix observés dans un centre urbain donné dépend de l'importance des dépenses de ce centre par rapport au total des dépenses pour le Canada ainsi que de la nature du produit, les observations étant généralement plus fréquentes pour les produits dont les prix varient beaucoup. Le choix des points de vente où les prix doivent être recueillis est fait au jugé (sauf pour les loyers) et l'échantillon est conçu de façon à représenter les établissements à gros volume de vente.

Weights and Linking

The weights used in the calculation of the CPI are periodically updated. This is a necessary procedure which serves to ensure that weights reflect changes in consumer expenditures thereby maintaining the relevance of the index. In April 1982, the CPI weights were updated using 1978 Family Expenditure patterns.

TEXT TABLE I. Comparison of 1967, 1974 and 1978 Expenditure Weights Used in the Consumer Price Index, by Major Component, for Canada

TABEAU EXPLICATIF I. Comparaison des pondérations des dépenses de 1967, 1974 et de 1978 utilisées pour l'indice des prix à la consommation, par composante principale, pour le Canada

Major components - Composantes principales	Weights - Pondérations		
	1978	1974	1967
All-items - Ensemble	100.0(1)	100.0(1)	100.0(1)
Food - Aliments	21.1	21.5	24.8
Housing - Habitation	35.4	34.1	31.4
Clothing - Habillement	9.6	10.1	11.3
Transportation - Transports	16.2	15.8	15.2
Health and personal care - Santé et soins personnels	3.7	4.0	4.5
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	8.6	8.3	6.9
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées	5.4	6.2	6.0

(1) Figures may not add up due to rounding.

(1) Les chiffres ayant été arrondis, les totaux peuvent ne pas correspondre.

These weights represent expenditures in 1978 (1978 quantities valued in 1978 prices), in 1974 (1974 quantities valued in 1974 prices) and in 1967 (1967 quantities valued in 1967 prices). They cannot be used to reconstruct or reaggregate indexes on a 1971=100 time base. The methodology required to permit such a reaggregation can be obtained on request by contacting the address shown below.

The indexes based on 1978 weights were linked or connected in March 1982 to the appropriate indexes based on 1974 weights which had been in use since October 1978. This linking procedure ensures that conceptually equivalent series are made continuous over time. It should be noted that the linking method is such that aggregate indexes cannot be considered as the direct average of their respective component indexes. In exceptional cases, this may cause the level of an aggregate index to fall slightly outside the range of its component indexes.

Time Base

The CPI for Canada and each index city is expressed in terms of 1971=100, except for Charlottetown-Summerside and for certain items, as noted, where the pricing survey was introduced in more recent years.

Pondérations et enchaînement

Les pondérations utilisées dans le calcul de l'IPC sont mises à jour périodiquement. Ce procédé est nécessaire pour que les pondérations tiennent compte des changements qui s'opèrent au niveau des dépenses à la consommation et, par le fait même, pour que l'indice conserve sa pertinence. En avril 1982, les pondérations de l'IPC ont été mises à jour d'après la composition des dépenses des familles de 1978.

Ces pondérations représentent les dépenses en 1978 (quantités et prix de 1978), et en 1974 (quantités et prix de 1974) et en 1967 (quantités et prix de 1967). Elles ne peuvent servir à reconstruire ni à réagréger des indices sur la base de 1971=100. La méthode à suivre pour une telle réagrégration peut être obtenue sur demande auprès de la section dont l'adresse est indiquée ci-dessous.

Les indices fondés sur les pondérations de 1978 ont été enchaînés ou raccordés en mars 1982 aux indices correspondants, pondérés sur la base de 1974, qui étaient en usage depuis octobre 1978. Grâce à ce procédé d'enchaînement, les séries équivalentes sur le plan conceptuel sont continues dans le temps. On notera que cette méthode d'enchaînement ne permet pas de considérer les indices agrégés comme des moyennes directes de leurs composantes respectives. Dans des cas exceptionnels, l'indice agrégé pourrait ainsi dépasser légèrement l'étendue des indices de ses composantes.

Période de base

L'IPC du Canada et de chaque ville est exprimé sur la base de 1971=100, sauf pour Charlottetown-Summerside et pour certains articles, qui sont signalés et dont l'enquête sur les prix n'a été introduit qu'au cours des années plus récentes.

Changes Based on Annual Averages

The percentage change based on annual averages compares the average of the 12 monthly indexes of one year to the average of the 12 monthly indexes of the previous year.

Seasonal Adjustment of the Canada CPI

Prior to the April 1982 CPI, seasonal adjustment was carried out at the item level for all items exhibiting significant seasonality. This resulted in the All-items, Food, and All-items excluding Food indexes being influenced by only a relatively small number of seasonally-adjusted item indexes. Furthermore, with regular updates once every four years, the time series using "unlinked" indexes is too short for valid seasonal adjustment. As a result, a comprehensive review of the methodology to be used in the seasonal adjustment of the CPI is currently being undertaken. Pending the outcome of this review and in order to provide interested users with seasonally-adjusted percentage changes, seasonal adjustment, using published unadjusted data for the period 1974 to present is carried out directly for the All-items, Food, and All-items excluding Food indexes. This procedure may cause the change in the All-items index to fall slightly outside the range of its component indexes. For more information contact the Consumer Prices Section at the address below.

Impact of Component Changes on All-items CPI

The objective of Chart 3 is to show the impact of the changes in the major components on the change in the All-items CPI. The impact of each major component on the All-items CPI is measured by the surface area of the respective blocks. The horizontal axis relates to the corresponding "basket" values in the respective previous period prices, while the vertical axis shows the percentage movement of prices.

Reconstructed Indexes

With the release of the April 1982 CPI, certain series were reconstructed historically to reflect more closely the Standard Commodity Classification system and the Family Expenditure categories of Statistics Canada. For further details see *The Consumer Price Index, Reference Paper, Updating Based on 1978 Expenditures, Concepts and Procedures (Occasional) Catalogue 62-553*.

Additional Information and Related Publications

Detailed information on the methodology and concepts of the CPI is contained in *The Consumer Price Index, Reference Paper, Updating Based on 1978 Expenditures, Concepts and Procedures, (Occasional), Catalogue 62-553*. Information regarding the Family Expenditure Surveys are contained in three volumes: *Urban Family Food Expenditure, 1978, Catalogue 62-548; Family Expenditure in Canada 1978, Catalogue 62-541; and Family Expenditure in Canada, All Canada, Urban and Rural, 1978, Catalogue 62-551*.

Consumer Price Index series for Canada and fifteen cities in addition to other related price information are also available in *Consumer Prices and Price Indexes, (quarterly), Catalogue 62-010*. In addition, selected educational and promotional material are available on request. For these and further information contact the Consumer Prices Section, Prices Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario K1A 0T6 (613-995-4078 or 613-995-4096).

Changements basés sur les moyennes annuelles

Le changement en pourcentage basé sur les moyennes annuelles compare la moyenne des 12 indices mensuels d'une année à la moyenne des 12 indices mensuels de l'année précédente.

Désaisonnalisation de l'IPC au Canada

Avant l'IPC d'avril 1982, la désaisonnalisation était effectuée pour tous les articles qui affichaient un saisonnier appréciable. L'indice d'ensemble, des aliments et de l'ensemble sans les aliments n'ont donc été influencés que par un très faible nombre d'indices désaisonnalisés de produit. De plus, avec des mises à jour à tous les quatre ans, les séries d'indices non-enchaînées sont trop courtes pour que l'on puisse effectuer des ajustements saisonniers valables. En conséquence, une revue complète de la méthodologie est présentement effectuée. Pendant ce temps et afin de fournir des changements en pourcentages aux utilisateurs intéressés, l'indice d'ensemble des aliments, et de l'ensemble sans les aliments sont désaisonnalisés directement de 1974 jusqu'à présent. A cause de ce procédé, le changement de l'indice d'ensemble pourrait ainsi dépasser légèrement l'étendue des indices de ses composantes. Pour plus d'informations veuillez communiquer avec la section des prix à la consommation, à l'adresse indiquée ci-dessous.

Effets des changements des composantes sur l'IPC d'ensemble

Le graphique 3 a pour but de faire ressortir les effets des changements survenus dans les principales composantes sur la variation de l'IPC d'ensemble. L'incidence de chaque grande composante sur l'IPC d'ensemble est mesurée par la surface des blocs respectifs. Sur l'axe horizontal on porte les valeurs correspondantes du "panier" aux prix respectifs de la période antérieure, tandis que la variation en pourcentage des prix figure sur l'axe vertical.

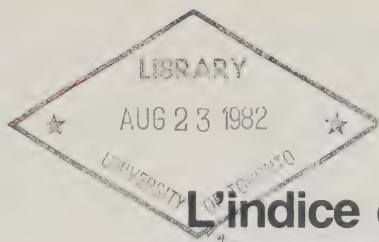
Indices reconstruits

Lors de la diffusion de l'IPC d'avril 1982, certaines séries ont été reconstruites chronologiquement de façon à ce qu'elles représentent plus fidèlement le système de la Classification type des produits et les catégories des dépenses des familles établies par Statistique Canada. Pour plus de détails, voir *L'indice des prix à la consommation, document de référence, mise à jour fondée sur les dépenses de 1978, concepts et procédés (hors série), n° 62-553 au catalogue*.

Renseignements supplémentaires et publications connexes

L'indice des prix à la consommation, document de référence, mise à jour fondée sur les dépenses de 1978, concepts et procédés (hors-série), n° 62-553 au catalogue, décrit en détail les méthodes et les concepts de l'IPC. Des renseignements au sujet des enquêtes sur les dépenses des familles se retrouvent dans trois volumes distincts: *Dépenses alimentaires des familles urbaines, 1978, n° 62-548 au catalogue; Dépenses des familles au Canada, 1978, n° 62-541 au catalogue; et Dépenses des familles au Canada, ensemble du Canada: régions urbaines et rurales, 1978, n° 62-551 au catalogue*.

Des séries d'indices des prix à la consommation pour le Canada et quinze villes, ainsi que d'autres renseignements sur les prix sont publiés dans *Prix à la consommation et indices des prix, (trimestriel), n° 62-010 au catalogue*. De plus, certains documents éducatifs et publicitaires sont offerts sur demande. Pour plus de renseignements, communiquer avec la Section des prix à la consommation, Division des prix, Statistique Canada, Ottawa (Ontario) K1A 0T6 (613-995-4078 ou 613-995-4096).



The consumer price index

L'indice des prix à la consommation

July 1982

Juillet 1982



Data in Many Forms...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Consumer Prices Section,
Prices Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 995-4078) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's (772-4073)	Winnipeg (949-4020)
Halifax (426-5331)	Regina (359-5405)
Montréal (283-5725)	Edmonton (420-3027)
Ottawa (992-4734)	Vancouver (666-3691)
Toronto (966-6586)	

Toll-free access is provided in all provinces and territories, for users who reside outside the local dialing area of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	Zenith 0-7037
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1150
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1(112)800-282-8006
Alberta	1-800-222-6400
British Columbia (South and Central)	112-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by Northwest Telephone Co.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by Northwest Telephone Co.)	Zenith 2-2015

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales and Services, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0V7.

Des données sous plusieurs formes...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordiolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section des prix à la consommation,
Division des prix,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 995-4078) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St-John's (772-4073)	Winnipeg (949-4020)
Halifax (426-5331)	Regina (359-5405)
Montréal (283-5725)	Edmonton (420-3027)
Ottawa (992-4734)	Vancouver (666-3691)
Toronto (966-6586)	

Un service de communication sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	Zénith 0-7037
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1150
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1(112)800-282-8006
Alberta	1-800-222-6400
Colombie-Britannique (sud et centrale)	112-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la Northwest Telephone Co.)	Zénith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la Northwest Telephone Co.)	Zénith 2-2015

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes et de la distribution des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0V7.

Statistics Canada
Prices Division

Statistique Canada
Division des prix

The consumer price index

July 1982

L'indice des prix à la consommation

Juillet 1982

Published under the authority of
the Minister of Supply and
Services Canada

Statistics Canada should be credited when
reproducing or quoting any part of this document

© Minister of Supply
and Services Canada 1982

August 1982
5-4300-503

Price: Canada, \$2.50, \$25.00 a year
Other Countries, \$3.00, \$30.00 a year

Catalogue 62-001, Vol. 61, No. 7

ISSN 0703-9352

Ottawa

Publication autorisée par
le ministre des Approvisionnements et
Services Canada

Reproduction ou citation autorisée sous réserve
d'indication de la source: Statistique Canada

© Ministre des Approvisionnements
et Services Canada 1982

Août 1982
5-4300-503

Prix: Canada, \$2.50, \$25.00 par année
Autres pays, \$3.00, \$30.00 par année

Catalogue 62-001, vol. 61, n° 7

ISSN 0703-9352

Ottawa

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

For additional monthly and annual CPI data, see **Consumer Prices and Price Indexes** (Quarterly) Catalogue 62-010, price \$6.00 a copy, \$24.00 per year.

NOTE ON CANSIM

Most of the data published in the **Consumer Price Index** (Catalogue 62-001) and **Consumer Prices and Price Indexes** (Catalogue 62-010) is also available in machine readable form through CANSIM (Canadian Socio-Economic Information Management System). In general, CANSIM provides a longer historical series. For further information on CANSIM call (613) 995-7406 or write Chief, Current Economic Analysis Division, Statistics Canada, R.H. Coats Building, Ottawa, K1A 0T6.

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistics Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- P nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

Pour des données mensuelles et annuelles supplémentaires sur l'IPC, voir **Prix à la consommation et indices des prix** (trimestriel), n° 62-010 au catalogue, prix \$6.00 l'exemplaire, \$24.00 par année.

NOTE CONCERNANT CANSIM

La plupart des données publiées dans **L'indice des prix à la consommation** (n° 62-001 au catalogue) et **Prix à la consommation et indices des prix** (n° 62-010 au catalogue) peuvent être obtenues sous forme lisible par machine de CANSIM (Système canadien d'information socio-économique). Les séries historiques sont généralement plus longues dans CANSIM. Pour plus d'information sur CANSIM, signaler (613) 995-7406 ou écrire au chef, Division des analyses de conjoncture, Statistique Canada, Immeuble R.H. Coats, Ottawa, K1A 0T6.

TABLE OF CONTENTS

	Page
National Highlights	5
City Highlights	6
Main Contributors to Monthly Changes in the All-items Index, by City	16
Technical Notes (The Consumer Price Index)	30

Table

1. The Consumer Price Index and Major Components (Not Seasonally Adjusted), Canada	7
2. Consumer Price Index for Canada, All-items (Not Seasonally Adjusted), 1967-1982	9
3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted)	11
4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted)	14
5. Month-to-month Percentage Changes (Unadjusted and Seasonally Adjusted), Canada	15
6. Consumer Price Index by Major Components, Sub-groups and Selected Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City	20
7. All-items Consumer Price Index (Not Seasonally Adjusted), by City, 1977-1982	28

Chart

1. The Consumer Price Index for Canada	8
2. Percentage Change in the Consumer Price Index from the Same Month a Year Ago, Canada	8
3. Percentage Changes from the Previous Month by Major Component and Their Impact on the Movement in the All-items Index, Canada, July 1982	10
4. Percentage Changes from Previous Month and from Same Month a Year Ago by Major Component for Canada, July 1982	10
5. Percentage Changes in the All-items Index from Previous Month and from Same Month a Year Ago, by City	19

TABLE DES MATIÈRES

	Page
Points saillants de l'indice national	5
Points saillants des indices des villes	6
Principaux facteurs des changements mensuels de l'indice d'ensemble, par ville	16
Notes techniques (L'indice des prix à la consommation)	30

Tableau

1. L'indice des prix à la consommation et composantes principales (non désaisonnalisés), Canada	7
2. Indice des prix à la consommation pour le Canada, indice d'ensemble (non désaisonné), 1967-1982	9
3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés)	11
4. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés)	14
5. Taux de variation d'un mois à l'autre (non désaisonnalisés et désaisonnalisés), Canada	15
6. Indices des prix à la consommation, par composantes principales, sous-groupes et certains agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville	20
7. Indice d'ensemble des prix à la consommation (non désaisonné), par ville, 1977-1982	28

Graphique

1. Indice des prix à la consommation pour le Canada	8
2. Taux de variation de l'indice des prix à la consommation au mois correspondant de l'année précédente, Canada	8
3. Taux de variation par rapport au mois précédent, selon la composante principale et leur impact sur le mouvement de l'indice d'ensemble, Canada, juillet 1982	10
4. Taux de variation par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente selon la composante principale pour le Canada, juillet 1982	10
5. Taux de variation de l'indice d'ensemble, par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente, par ville	19

Release Dates For The Consumer Price Index - 1982

Dates d'émission de l'indice des prix à la consommation - 1982

Index for the month of	Release date
Indice pour le mois de	Date d'émission
December - 1981 - décembre	January 19 - 1982 - 19 janvier
January - 1982 - janvier	February 19 - 1982 - 19 février
February - 1982 - février	March 19 - 1982 - 19 mars
March - 1982 - mars	April 21 - 1982 - 21 avril
April - 1982 - avril	May 21 - 1982 - 21 mai
May - 1982 - mai	June 22 - 1982 - 22 juin
June - 1982 - juin	July 20 - 1982 - 20 juillet
July - 1982 - juillet	August 17 - 1982 - 17 août
August - 1982 - août	September 21 - 1982 - 21 septembre
September - 1982 - septembre	October 19 - 1982 - 19 octobre
October - 1982 - octobre	November 16 - 1982 - 16 novembre
November - 1982 - novembre	December 21 - 1982 - 21 décembre
December - 1982 - décembre	January 21 - 1983 - 21 janvier

National Highlights

The Consumer Price Index (CPI) for Canada (1971=100) advanced by 0.5% in July to a level of 264.8, up from the level of 263.4 registered in June. As a result of this latest monthly increase, the twelve-month rise between July 1981 and July 1982 stood at 10.8%, the second consecutive month in which the year-over-year percentage change has registered a deceleration in the rate of increase. The latest monthly increase was largely attributable to higher Housing charges and to a lesser extent to increased Food prices, higher Recreation costs and increased Transportation charges. Tobacco and Alcohol prices also advanced while those for Clothing, on average, declined. After registering increases of 2.2% in each of the two preceding months, Food price increases moderated significantly, advancing by 0.6% between June and July. The All-items excluding Food index rose 0.5% between June and July, down marginally from the increase of 0.7% registered in the previous month.

Higher prices for fresh fruit, most notably for apples (reflecting reduced domestic storage stocks) oranges and grapefruit, were largely responsible for the 0.5% increase in the Food purchased from stores index. Price increases were also reported for certain pork cuts, poultry, eggs and for processed fruit and vegetables. Fresh vegetable prices rose marginally as higher prices for potatoes and tomatoes were virtually offset by price declines for most other fresh vegetable items. Significantly dampening the impact of those price increases were lower prices for certain beef cuts, dairy products, bread and for sugar. In July, the Food purchased from stores index stood 8.0% above its level for July 1981. The Food purchased from restaurants index advanced 1.0% in July, up 11.0% above its level for July 1981. As a result, the aggregate Food index increased 8.6% over its level of July 1981, down from the 9.3% increase registered between June 1981 and June 1982.

Higher shelter charges, for both rented and owned accommodation, coupled with increased hotel and motel rates and, in several cities, higher water and electricity charges, were largely responsible for the 0.5% increase in the All-items excluding Food index. Other notable increases included higher rail and air fares, increased automobile and truck repair charges and higher prices for tobacco products. Price increases for beer, liquor and wine were reported in the provinces of Québec and Saskatchewan. Dampening the impact of these

Points saillants de l'indice national

L'indice des prix à la consommation (IPC) du Canada (1971=100) a avancé de 0.5% en juillet pour atteindre 264.8, en hausse par rapport au niveau de 263.4 enregistré en juin. À la suite de cette dernière avance mensuelle, la progression sur les douze mois allant de juillet 1981 à juillet 1982 s'établit à 10.8%. C'était le deuxième mois consécutif au cours duquel on enregistrait une décélération du taux d'augmentation d'une année à l'autre. La dernière hausse mensuelle est attribuable surtout à la montée des frais d'habitation et, dans une mesure moindre, au renchérissement du prix des aliments, des dépenses de loisirs, et des frais de transport. Les prix des tabacs et des boissons alcoolisées ont également haussé alors que ceux des vêtements ont baissé en moyenne. Après avoir gagné 2.2% au cours de chacun des deux mois précédents, les prix des aliments ont ralenti sensiblement leur progression pour avancer de 0.6% entre juin et juillet. L'indice d'ensemble sans les aliments a grimpé de 0.5% entre juin et juillet, légèrement en baisse par rapport à l'augmentation de 0.7% enregistrée le mois précédent.

Le renchérissement du prix des fruits frais, surtout des pommes (en raison de la baisse des stocks canadiens en entrepôt), des oranges et des pamplemousses, explique en grande partie l'augmentation de 0.5% de l'indice des aliments achetés au magasin. On a également signalé des majorations de prix pour certains morceaux de porc, pour la volaille, les oeufs et les fruits et légumes traités. Les prix des légumes frais n'ont que légèrement augmenté car le renchérissement des pommes de terre et des tomates a été pratiquement annulé par des baisses de prix pour la plupart des autres légumes frais. Les conséquences de la montée de ces prix ont été grandement atténuées par la baisse des prix de certains morceaux de bœuf, des produits laitiers, du pain et du sucre. En juillet, l'indice des aliments achetés au magasin dépassait de 8.0% le niveau atteint en juillet 1981. L'indice des aliments achetés au restaurant a avancé de 1.0% en juillet pour dépasser de 11.0% le niveau de juillet 1981. En conséquence, l'indice agrégatif des aliments a augmenté de 8.6% par rapport à son niveau de juillet 1981, en baisse par rapport à l'augmentation de 9.3% enregistrée entre juin 1981 et juin 1982.

L'indice d'ensemble sans les aliments a augmenté de 0.5% sous l'effet surtout de la montée des frais de logement en location et en propriété, de la hausse des frais d'hébergement dans les hôtels et motels et, dans plusieurs villes, de l'accroissement de la taxe d'eau et des tarifs d'électricité. Il convient également de signaler que les tarifs du train et de l'avion ont augmenté de même que les frais de réparation des automobiles et des camions et les prix des produits du tabac. La bière, les spiritueux et le vin coûtent également plus cher au Québec et en Saskatchewan. L'impact de ces renchérissements a

price increases were lower prices for certain clothing items reflecting the impact of seasonal "sales" and for gasoline resulting from "price wars" in several cities, most notably in Toronto and Winnipeg. Between July 1981 and July 1982, the All-items excluding Food index advanced 11.5%, down from the 11.8% increase registered between June 1981 and June 1982.

Viewed in terms of goods and services, the price level for goods advanced by 0.2% while those for services increased 1.0%. As a result, between July 1981 and July 1982, the price level for goods advanced by 9.2% while that for services rose by 13.2%.

On a seasonally-adjusted basis, the All-items CPI rose 0.6% in July, this comprised no change in the Food index and an increase of 0.5% in the All-items excluding Food index.

City Highlights

Between June and July, consumer prices rose in all cities for which C.P.I.'s are produced with increases ranging from 0.4% in Toronto, Thunder Bay and Winnipeg to 0.9% in Charlottetown/Summerside. The major factors affecting city price movements included lower gasoline prices in Toronto and Winnipeg, higher electricity charges in Charlottetown/Summerside and Calgary and increased alcoholic beverage prices in Québec, Montreal, Regina and Saskatoon. Food prices declined, on average, in Halifax, Thunder Bay and Calgary but advanced by 1.0% or more in St. John's, Charlottetown/Summerside, Saint John, Québec and Winnipeg. Clothing prices declined or registered no change in all cities except Charlottetown/Summerside and Edmonton. Gasoline prices rose in Vancouver reflecting the increase in the provincial gasoline tax in the province of British Columbia. Higher rail and air fares and increased travel/holiday expenses affected the overall price movement in all cities.

Between July 1981 and July 1982, consumer price increases ranged from 8.0% in Winnipeg to 12.4% in Québec. Eight of the fifteen cities registered year-over-year increases of less than 10% while Québec, Montreal and Calgary also recorded increases in excess of 12%.

été atténué par la baisse de prix de certains vêtements attribuable aux ventes saisonnières et à la diminution des prix de l'essence en raison des "guerres de prix" dans plusieurs villes, notamment à Toronto et à Winnipeg. Entre juillet 1981 et juillet 1982, l'indice d'ensemble sans les aliments a avancé de 11.5%, en baisse par rapport à l'augmentation de 11.8% enregistrée entre juin 1981 et juin 1982.

Du point de vue des biens et des services, les prix des biens ont avancé de 0.2% et ceux des services, de 1.0%. Le niveau des prix s'est donc élevé de 9.2% pour les biens et de 13.2% pour les services entre juillet 1981 et juillet 1982.

Après désaisonnalisation, l'IPC d'ensemble a grimpé de 0.6% en juillet sous l'effet d'aucun changement dans l'indice des aliments et d'une poussée de 0.5% de l'indice d'ensemble sans les aliments.

Points saillants des indices des villes

Entre juin et juillet, les prix à la consommation ont augmenté dans toutes les villes pour lesquelles on produit un IPC, les majorations s'échelonnant de 0.4% à Toronto, Thunder Bay et Winnipeg à 0.9% à Charlottetown/Summerside. Parmi les principaux facteurs expliquant les mouvements de prix dans les villes, mentionnons la baisse des prix de l'essence à Toronto et à Winnipeg, la montée des tarifs de l'électricité à Charlottetown/Summerside et à Calgary et le renchérissement des boissons alcoolisées à Québec, Montréal, Regina et Saskatoon. Les prix des aliments ont baissé en moyenne à Halifax, Thunder Bay et Calgary mais ont augmenté de 1.0% ou plus à St. John's, Charlottetown/Summerside, Saint John, Québec et Winnipeg. Les prix des vêtements ont baissé ou sont demeurés inchangés dans toutes les villes, sauf à Charlottetown/Summerside et à Edmonton. L'essence a grimpé à Vancouver en raison de l'augmentation de la taxe provinciale sur l'essence en Colombie-Britannique. La progression des tarifs du train et de l'avion et des dépenses de voyage et de vacances ont influé sur le mouvement global des prix dans toutes les villes.

Entre juillet 1981 et juillet 1982, les augmentations des prix à la consommation ont varié entre 8.0% à Winnipeg et 12.4% à Québec. Huit des 15 villes ont enregistré des augmentations d'une année à l'autre inférieures à 10%, alors que Québec, Montréal et Calgary affichaient des augmentations dépassant 12%.

TABLE 1. The Consumer Price Index and Major Components (Not Seasonally Adjusted), Canada, (1) 1971=100

TABEAU 1. L'indice des prix à la consommation et composantes principales (non désaisonnalisés), Canada(1), 1971=100

	Indexes			Percentage change - July 1982 from	
	Indices			Taux de variation - Juillet 1982 contre	
	July 1982	June 1982	July 1981	June 1982	July 1981
	Juillet 1982	Juin 1982	Juillet 1981	Juin 1982	Juillet 1981
All-items - Ensemble	264.8	263.4	238.9	0.5	10.8
Food - Aliments	321.0	319.0	295.7	0.6	8.6
All-items excluding food - Ensemble .. sans les aliments	246.1	244.9	220.7	0.5	11.5
Housing - Habitation	255.0	253.2	227.6	0.7	12.0
Clothing - Habillement	201.0	202.5	190.5	- 0.7	5.5
Transportation - Transports	272.8	271.9	239.7	0.3	13.8
Health and personal care - Santé et soins personnels	245.8	244.5	222.6	0.5	10.4
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	209.2	206.9	191.8	1.1	9.1
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées	242.9	241.1	211.4	0.7	14.9
Purchasing power of the consumer dollar expressed in cents, compared to 1971 - Le pouvoir d'achat du dollar à la consommation, (en cents) par rapport à 1971	37.8	38.0	41.9		
All-items Consumer Price Index converted to 1961=100 - L'indice d'ensemble des prix à la consommation converti à 1961=100	353.2				

(1) For aggregation of indexes see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Weights and Linking" at the end of this publication.

(1) Pour l'agrégation des indices voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Pondérations et enchaînement" à la fin de cette publication.

Chart — 1

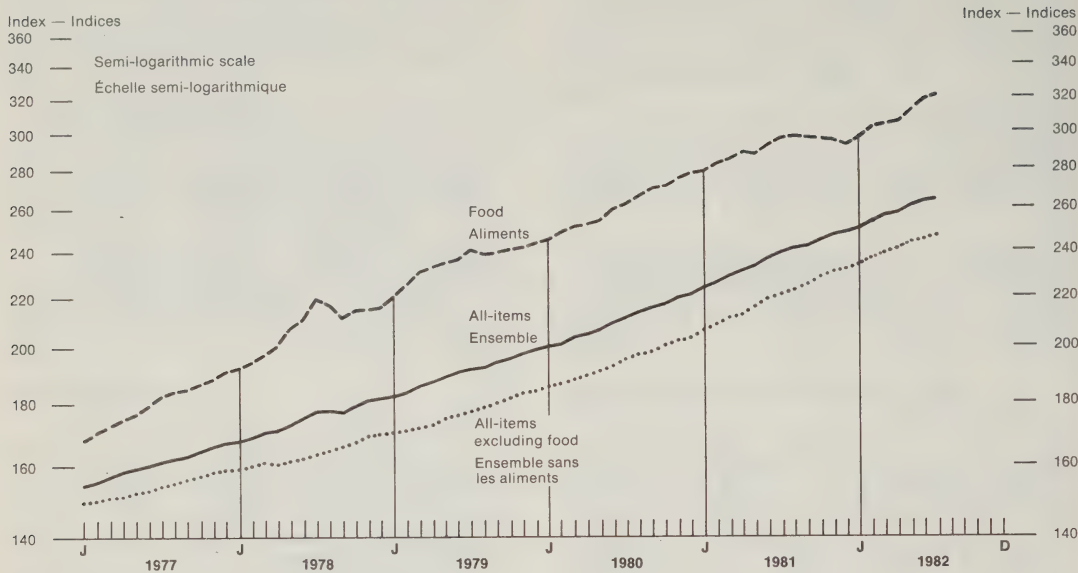
The Consumer Price Index for Canada (1971=100)

Indices des prix à la consommation pour le Canada (1971=100)

Not seasonally adjusted — Non désaisonnalisés

Index — Indices

360 —
 340 — Semi-logarithmic scale
 320 — Échelle semi-logarithmique
 300 —
 280 —
 260 —
 240 —
 220 —
 200 —
 180 —
 160 —
 140 —



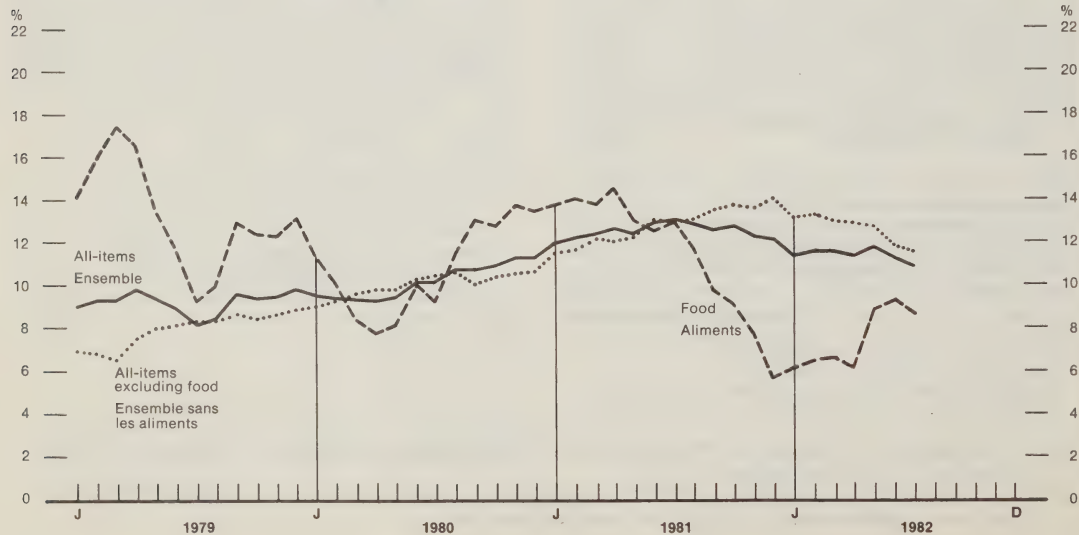
Index — Indices

360 —
 340 —
 320 —
 300 —
 280 —
 260 —
 240 —
 220 —
 200 —
 180 —
 160 —
 140 —

Chart — 2

Percentage Change in the Consumer Price Index from the Same Month a Year Ago, Canada

Taux de variation de l'indice des prix à la consommation au mois correspondant de l'année précédente, Canada



Graphique — 2

%

22 —
 20 —
 18 —
 16 —
 14 —
 12 —
 10 —
 8 —
 6 —
 4 —
 2 —
 0 —

TABLE 2. Consumer Price Index for Canada, All-items(1) (Not Seasonally Adjusted), 1967 - 1982, 1971=100

TABLÉAU 2. Indice des prix à la consommation pour le Canada, indice d'ensemble(1) (non désaisonnalisé), 1967 - 1982, 1971=100

	Indexes - Indices												
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual Average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
1967	84.7	84.8	85.0	85.8	85.9	86.4	87.2	87.6	87.4	87.3	87.6	88.1	86.5
1968	88.5	88.6	88.9	89.4	89.4	89.7	90.3	90.5	90.8	91.0	91.4	91.7	90.0
1969	91.9	91.9	92.4	93.4	93.6	94.4	94.8	95.1	94.9	95.1	95.5	95.9	94.1
1970	96.1	96.5	96.6	97.2	97.2	97.4	97.8	97.8	97.6	97.7	97.7	97.3	97.2
1971	97.7	98.1	98.4	99.1	99.5	99.7	100.5	101.2	101.0	101.1	101.5	102.2	100.0
1972	102.5	102.9	103.0	103.6	103.7	103.8	105.1	105.9	106.3	106.4	106.7	107.4	104.8
1973	108.3	108.9	109.2	110.4	111.2	112.2	113.2	114.7	115.4	115.7	116.6	117.2	112.7
1974	118.1	119.3	120.5	121.4	123.4	125.0	125.9	127.1	127.9	129.1	130.5	131.8	125.0
1975	132.4	133.4	134.1	134.8	135.9	137.9	139.8	141.2	141.5	142.8	144.1	144.3	138.5
1976	145.1	145.6	146.2	146.8	148.0	148.7	149.3	150.0	150.7	151.7	152.2	152.7	148.9
1977	154.0	155.4	157.0	157.9	159.2	160.3	161.8	162.5	163.4	165.0	166.1	167.2	160.8
1978	167.8	168.9	170.8	171.2	173.6	175.1	177.7	177.8	177.5	179.3	180.8	181.3	175.2
1979	182.7	184.4	186.6	187.9	189.7	190.6	192.1	192.8	194.5	195.9	197.8	199.0	191.2
1980	200.1	201.8	204.0	205.2	207.6	209.9	211.5	213.5	215.4	217.3	220.0	221.3	210.6
1981	224.1	226.4	229.4	231.1	233.2	236.8	238.9	240.6	242.4	244.8	246.9	248.0	236.9
1982	249.7	252.7	255.9	257.3	260.8	263.4	264.8						
Percentage change from the previous month													
Taux de variation par rapport au mois précédent													
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	
1967	0.1	0.1	0.2	0.9	0.1	0.6	0.9	0.5	- 0.2	- 0.1	0.3	0.6	
1968	0.5	0.1	0.3	0.6	0.0	0.3	0.7	0.2	0.3	0.2	0.4	0.3	
1969	0.2	0.0	0.5	1.1	0.2	0.8	0.4	0.3	- 0.2	0.2	0.4	0.4	
1970	0.2	0.4	0.1	0.6	0.0	0.2	0.4	0.0	- 0.2	0.1	0.0	- 0.4	
1971	0.4	0.4	0.3	0.7	0.4	0.2	0.8	0.7	- 0.2	0.1	0.4	0.7	
1972	0.3	0.4	0.1	0.6	0.1	0.1	1.3	0.8	0.4	0.1	0.3	0.7	
1973	0.8	0.6	0.3	1.1	0.7	0.9	0.9	1.3	0.6	0.3	0.8	0.5	
1974	0.8	1.0	1.0	0.7	1.6	1.3	0.7	1.0	0.6	0.9	1.1	1.0	
1975	0.5	0.8	0.5	0.5	0.8	1.5	1.4	1.0	0.2	0.9	0.9	0.1	
1976	0.6	0.3	0.4	0.4	0.8	0.5	0.4	0.5	0.5	0.7	0.3	0.3	
1977	0.9	0.9	1.0	0.6	0.8	0.7	0.9	0.4	0.6	1.0	0.7	0.7	
1978	0.4	0.7	1.1	0.2	1.4	0.9	1.5	0.1	- 0.2	1.0	0.8	0.3	
1979	0.8	0.9	1.2	0.7	1.0	0.5	0.8	0.4	0.9	0.7	1.0	0.6	
1980	0.6	0.8	1.1	0.6	1.2	1.1	0.8	0.9	0.9	0.9	1.2	0.6	
1981	1.3	1.0	1.3	0.7	0.9	1.5	0.9	0.7	0.7	1.0	0.9	0.4	
1982	0.7	1.2	1.3	0.5	1.4	1.0	0.5						
Percentage change from the same month a year ago													
Taux de variation par rapport au mois correspondant de l'année précédente													
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual Average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
1967	3.4	2.8	2.9	3.2	3.2	3.6	4.2	4.2	3.8	3.6	3.8	4.1	3.6
1968	4.5	4.5	4.6	4.2	4.1	3.8	3.6	3.3	3.9	4.2	4.3	4.1	4.0
1969	3.8	3.7	3.9	4.5	4.7	5.2	5.0	5.1	4.5	4.5	4.5	4.6	4.6
1970	4.6	5.0	4.5	4.1	3.8	3.2	3.2	2.8	2.8	2.7	2.3	1.5	3.3
1971	1.7	1.7	1.9	2.0	2.4	2.4	2.8	3.5	3.5	3.5	3.9	5.0	2.9
1972	4.9	4.9	4.7	4.5	4.2	4.1	4.6	4.6	5.2	5.2	5.1	5.1	4.8
1973	5.7	5.8	6.0	6.6	7.2	8.1	7.7	8.3	8.6	8.7	9.3	9.1	7.5
1974	9.0	9.6	10.3	10.0	11.0	11.4	11.2	10.8	10.8	11.6	11.9	12.5	10.9
1975	12.1	11.8	11.3	11.0	10.1	10.3	11.0	11.1	10.6	10.6	10.4	9.5	10.8
1976	9.6	9.1	9.0	8.9	8.9	7.8	6.8	6.2	6.5	6.2	5.6	5.8	7.5
1977	6.1	6.7	7.4	7.6	7.6	7.8	8.4	8.3	8.4	8.8	9.1	9.5	8.0
1978	9.0	8.7	8.8	8.4	9.0	9.2	9.8	9.4	8.6	8.7	8.8	8.4	9.0
1979	8.9	9.2	9.2	9.8	9.3	8.9	8.1	8.4	9.6	9.3	9.4	9.8	9.1
1980	9.5	9.4	9.3	9.2	9.4	10.1	10.1	10.7	10.7	10.9	11.2	11.2	10.1
1981	12.0	12.2	12.4	12.6	12.3	12.8	13.0	12.7	12.5	12.7	12.2	12.1	12.5
1982	11.4	11.6	11.6	11.3	11.8	11.2	10.8						

(1) For information on the continuity of the series see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Weights and Linking" at the end of this publication.

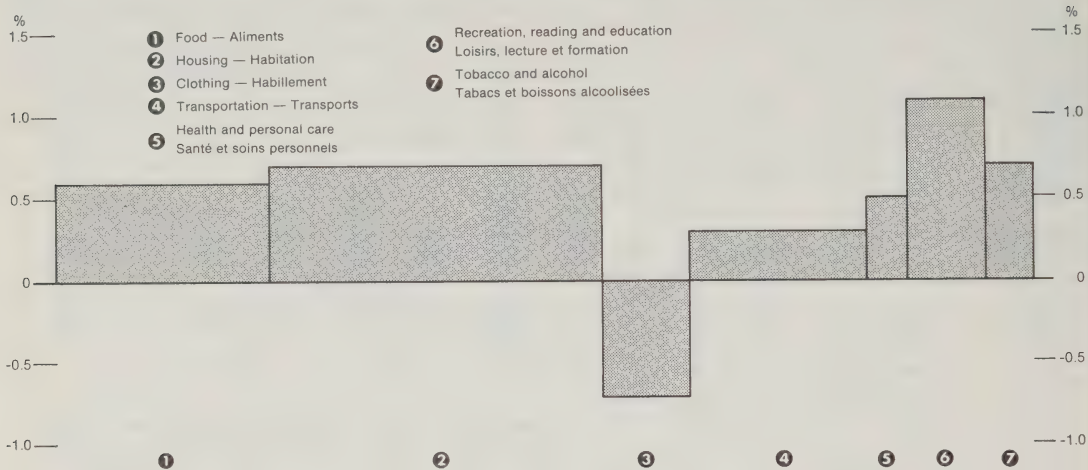
(1) Pour information concernant l'aspect continue des séries voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Pondérations et enchaînement" à la fin de cette publication.

Chart — 3

Graphique — 3

Percentage Changes from the Previous Month by Major Component and their Impact on the Movement in the All-items Index,⁽¹⁾ Canada, July 1982

Taux de variation par rapport au mois précédent, selon la composante principale et leur impact sur le mouvement de l'indice d'ensemble⁽¹⁾, Canada, juillet 1982



(1) For an explanation of the methodology, see "Technical Notes — (The Consumer Price Index) — Impact of Component Changes on All-items CPI" at the end of this publication.

(1) On trouvera une explication de la méthodologie dans les "Notes techniques — (L'indice des prix à la consommation) — Effets des changements des composantes sur l'IPC d'ensemble" à la fin de cette publication.

Chart — 4

Graphique — 4

Percentage Changes from Previous Month and from Same Month a Year Ago by Major Component for Canada, July 1982

Taux de variation par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente selon la composante principale pour le Canada, juillet 1982

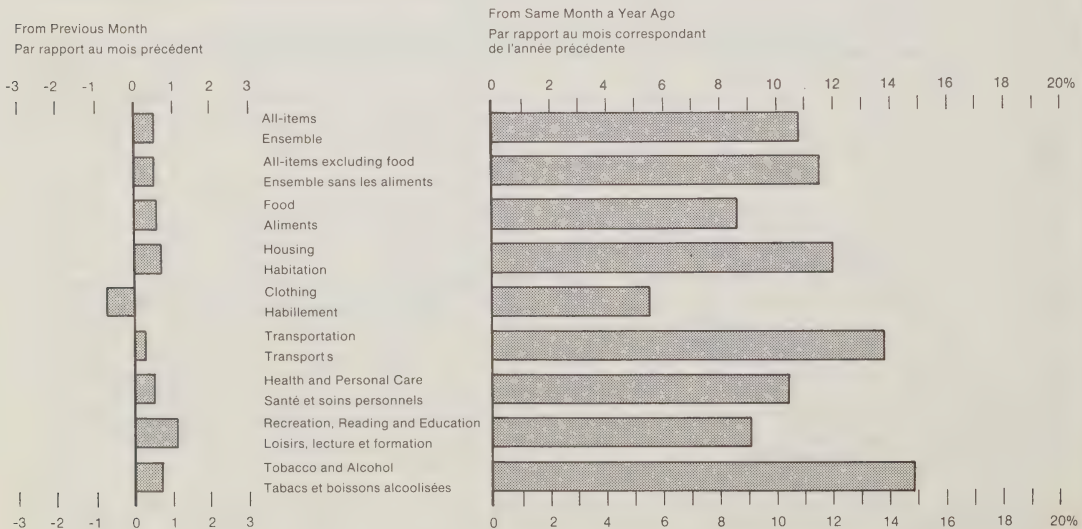


TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), 1971=100

TABLÉAU 3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), 1971=100

Major components, selected sub-groups and special aggregates Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes Indices			Percentage change - July 1982 from Taux de variation - Juillet 1982 contre	
	July 1982	June 1982	July 1981	June 1982	July 1981
	Juillet 1982	Juin 1982	Juillet 1981	Juin 1982	Juillet 1981
<u>ALL-ITEMS - ENSEMBLE</u>	264.8	263.4	238.9	0.5	10.8
Major Components and selected sub-groups - Composante principales et certains sous-groupes					
<u>Food - Aliments</u>	321.0	319.0	295.7	0.6	8.6
Food purchased from stores - Aliments achetés au magasin	326.3	324.8	302.2	0.5	8.0
Meat, Poultry and Fish - Viande, volaille et poisson	320.9	322.2	296.8	- 0.4	8.1
Meat(1) - Viande(1)	320.1	322.0	292.2	- 0.6	9.5
Beef - Boeuf	314.2	320.4	297.9	- 1.9	5.5
Pork - Porc	338.1	334.3	279.3	1.1	21.1
Other Meat - Autre viande	315.2	313.7	295.5	0.5	6.7
Poultry - Volaille	312.6	312.1	299.8	0.2	4.3
Fish - Poisson	402.4	401.8	366.4	0.1	9.8
Dairy products and eggs - Produits laitiers et oeufs	302.2	302.2	282.1	0.0	7.1
Dairy products - Produits laitiers	308.5	308.9	284.6	- 0.1	8.4
Fresh fluid milk - Lait entier frais	294.2	295.0	275.5	- 0.3	6.8
Eggs - Oeufs	259.0	255.7	267.4	1.3	- 3.1
Cereal and bakery products - Produits céréaliers et de boulangerie	327.3	328.1	313.4	- 0.2	4.4
Cereal products - Produits céréaliers	332.0	332.0	313.5	0.0	5.9
Bakery products - Produits de boulangerie	322.0	323.1	309.9	- 0.3	3.9
Bread - Pain	333.0	333.5	318.4	- 0.1	4.6
Fruit and vegetables - Fruits et légumes	390.0	378.3	345.2	3.1	13.0
Fresh fruit - Fruits frais	454.4	422.4	328.9	7.6	38.2
Processed fruit - Fruits traités	338.1	335.2	305.2	0.9	10.8
Fresh vegetables - Légumes frais	398.6	397.1	426.0	0.4	- 6.4
Processed vegetables - Légumes traités	315.1	311.5	267.1	1.2	18.0
Sugar and confections - Sucre et confiserie	357.4	359.9	388.3	- 0.7	- 8.0
Coffee and Tea - Café et thé	341.1	341.7	340.8	- 0.2	0.1
Fats and oils - Huiles et corps gras	251.5	251.4	246.2	0.0	2.2
Prepared and partially prepared main dishes(2,4) - Mets préparés et partiellement préparés(2,4)	295.6	292.5	266.5	1.1	10.9
Other food purchased from stores - Autres aliments achetés au magasin	333.3	332.6	305.1	0.2	9.2
Food purchased from restaurants - Aliments achetés au restaurant	299.1	296.0	269.5	1.0	11.0

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), 1971=100

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), 1971=100

	Indexes			Percentage change - July 1982 from	
	Indices			Taux de variation - Juillet 1982 contre	
	July 1982	June 1982	July 1981	June 1982	July 1981
Major components, selected sub-groups and special aggregates					
Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	Juillet 1982	Juin 1982	Juillet 1981	Juin 1982	Juillet 1981
<u>Housing - Habitation</u>	255.0	253.2	227.6	0.7	12.0
Shelter - Logement	238.6	236.6	213.6	0.8	11.7
Rented Accommodation - Logement en location	170.4	169.4	156.7	0.6	8.7
Rent - Loyer	167.5	166.5	154.0	0.6	8.8
Owned Accommodation - Logement en propriété	286.8	284.1	253.8	1.0	13.0
Mortgage interest cost - Coût d'intérêts hypothécaire	368.9	363.2	296.2	1.6	24.5
Replacement cost - Coût de remplacement	250.1	249.5	251.9	0.2	- 0.7
Household operation - Dépenses de ménage	320.6	317.8	277.1	0.9	15.7
Water, fuel and electricity - Eau, combustible et électricité	406.4	401.8	345.9	1.1	17.5
Fuel oil and other liquid fuel - Mazout et autres combustibles liquides	645.1	645.1	550.9	0.0	17.1
Piped and bottled gas - Gaz naturel et gas propane	447.2	437.8	349.3	2.1	28.0
Electricity - Electricité	273.4	271.2	244.7	0.8	11.7
Communications	189.5	189.3	156.4	0.1	21.2
Telephone service(1) - Service téléphoniques(1)	162.4	162.2	143.5	0.1	13.2
Household cleaning supplies - Produits d'entretien ménager	277.1	274.7	237.6	0.9	16.6
Paper, foil and plastic supplies - Articles en papier, en papier d'aluminium et en plastique	271.2	270.1	251.1	0.4	8.0
Household furnishings, equipment and related services(2) - Articles d'ameublement, accessoires et services connexes(2)	212.0	211.7	197.5	0.1	7.3
Furniture - Meubles	206.7	206.1	194.3	0.3	6.4
Major household appliances - Gros appareils ménagers	181.9	181.9	166.9	0.0	9.0
<u>Clothing - Habillement</u>	201.0	202.5	190.5	- 0.7	5.5
Women's wear - Vêtements pour femmes	190.7	192.7	183.9	- 1.0	3.7
Girls' wear - Vêtements pour filles	181.7	182.9	172.3	- 0.7	5.5
Men's wear - Vêtements pour hommes	197.8	199.3	187.1	- 0.8	5.7
Boys' wear - Vêtements pour garçons	196.8	197.2	184.7	- 0.2	6.6
Clothing materials and related services - Tissus pour vêtements et services connexes	247.4	247.1	221.1	0.1	11.9
<u>Transportation - Transports</u>	272.8	271.9	239.7	0.3	13.8
Private transportation - Transport privé	270.4	270.4	240.3	0.0	12.5
Automobile and truck purchase - Achat d'automobiles et de camions	209.1	208.9	199.8	0.1	4.7
Automobile and truck operation - Utilisation d'automobiles et de camions	326.7	327.0	276.1	- 0.1	18.3
Gasoline - Essence	393.1	395.9	337.1	- 0.7	16.6
Automobile and truck repairs - Réparations d'automobiles et de camions	294.2	289.0	262.1	1.8	12.2
Vehicle insurance premiums - Primes d'assurance-automobile	310.2	309.8	235.4	0.1	31.8
Public transportation - Transport public	294.3	286.7	238.5	2.6	23.4
Local and commuter transportation services - Transport local et de banlieue	236.6	236.3	204.3	0.1	15.8
Inter-city transportation services - Transport interurbain	369.0	355.0	289.1	3.9	27.6

See footnote(s) at end of table.

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), 1971=100

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), 1971=100

Major components, selected sub-groups and special aggregates Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes Indices			Percentage change - July 1982 from Taux de variation - Juillet 1982 contre	
	July 1982	June 1982	July 1981	June 1982	July 1981
	Juillet 1982	Juin 1982	Juillet 1981	Juin 1982	Juillet 1981
<u>Health and personal care - Santé et soins personnels</u>	245.8	244.5	222.6	0.5	10.4
Health care - Soins de santé	245.1	242.5	219.4	1.1	11.7
Personal care - Soins personnels	244.3	243.9	223.8	0.2	9.2
<u>Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation</u>	209.2	206.9	191.8	1.1	9.1
Recreation - Loisirs	205.8	203.2	190.1	1.3	8.3
Home entertainment equipment - Matériel de loisirs à la maison	136.2	135.9	129.0	0.2	5.6
Home recreation equipment - Matériel de loisirs d'intérieur	168.2	168.2	156.7	0.0	7.3
Outdoor recreation equipment - Matériel de loisirs d'extérieur	230.8	231.3	216.6	- 0.2	6.6
Reading and education - Lecture et formation(3)	183.4	182.5	163.7	0.5	12.0
Reading - Lecture	250.5	248.2	218.8	0.9	14.5
Education - Formation(3)	162.5	162.5	148.4	0.0	9.5
<u>Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées</u>	242.9	241.1	211.4	0.7	14.9
Tobacco products and smokers' supplies - Produits du tabac et articles pour fumeurs	243.1	239.3	211.9	1.6	14.7
Alcoholic beverages - Boissons alcoolisées	239.5	238.6	208.3	0.4	15.0
Reclassified by goods and services - Reclassé par biens et services:					
Goods - Biens	271.5	271.0	248.6	0.2	9.2
Durable goods - Biens durables	195.7	195.6	186.4	0.1	5.0
Semi-durable goods - Biens semi-durables	196.6	197.9	184.7	- 0.7	6.4
Non-durable goods - Biens non-durables	319.7	318.2	286.2	0.5	11.7
Non-durable goods excluding food - Biens non-durables sans les aliments	295.8	294.4	256.4	0.5	15.4
Goods excluding food - Biens sans les aliments	235.9	235.7	214.6	0.1	9.9
Services	255.7	253.2	225.8	1.0	13.2
Services excluding shelter - Services sans le logement	272.4	269.3	237.6	1.2	14.6
Selected special aggregates - Certains agrégats spéciaux:					
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments	246.1	244.9	220.7	0.5	11.5
Energy - Énergie	410.6	410.4	350.7	0.0	17.1
All-items excluding energy - Ensemble sans l'énergie	254.7	253.3	231.3	0.6	10.1
Food and energy - Aliments et l'énergie	344.4	342.9	310.6	0.4	10.9
All-items excluding food and energy - Ensemble sans les aliments et l'énergie	231.9	230.6	209.3	0.6	10.8
All-items excluding housing - Ensemble sans l'habitation	269.9	268.8	244.9	0.4	10.2
All-items excluding shelter - Ensemble sans le logement	271.3	270.1	245.2	0.4	10.6

(1) Special aggregates.

(1) Agrégats spéciaux.

(2) Reconstructed series. See "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Reconstructed Indexes" at the end of this publication.

(2) Séries reconstruites. Voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Indices reconstruits" à la fin de cette publication.

(3) 1974=100.

(4) April 1973=100.

(4) Avril 1973=100.

TABLE 4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), (1) 1971=100

TABLEAU 4. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés) (1), 1971=100

	Major components - Composantes principales							Special aggregates - Agrégats spéciaux				
	Food	Housing	Clothing	Transportation	Health and personal care	Recreation reading and education	Tobacco and alcohol	Goods	All-items excluding food	All-items excluding energy	All-items excluding food and energy	Energy
	Aliments	Habitation	Habillement	Transports	Santé et soins personnels	Loisirs, lecture et formation	Tabacs et boissons alcoolisées	Biens	Services	Ensemble sans les aliments	Ensemble sans l'énergie	Ensemble sans les aliments et l'énergie
Annual average - Moyenne annuelle:												
1967	89.9	82.9	91.4	86.1	86.0	84.2	85.8	90.0	80.2	85.3
1968	92.8	86.7	94.1	88.3	89.5	88.3	93.6	93.4	84.4	89.0
1969	96.7	91.2	96.7	92.4	93.8	93.6	97.2	96.3	90.0	93.1
1970	98.9	95.7	98.5	96.1	98.0	96.8	98.4	98.2	95.3	96.7
1971	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
1972	107.6	104.7	102.6	102.6	104.8	102.8	102.7	104.6	105.2	103.7	104.9	103.8
1973	123.3	111.4	107.7	105.3	109.8	107.1	106.0	113.7	111.7	109.0	112.8	108.7
1974	143.4	121.2	118.0	115.8	119.4	116.5	111.8	128.1	120.5	118.6	124.7	117.7
1975	161.9	133.2	125.1	129.4	133.0	128.5	125.3	142.0	133.4	130.5	137.9	129.0
1976	166.2	148.0	132.0	143.3	144.3	136.2	134.3	149.0	149.6	142.8	147.5	140.3
1977	180.1	161.9	141.0	153.3	155.0	142.7	143.8	160.0	163.2	154.0	158.7	150.6
1978	208.0	174.1	146.4	162.2	166.2	148.2	155.5	176.2	174.3	163.9	172.8	159.8
1979	235.4	186.2	159.9	176.0	181.2	158.4	166.7	194.9	186.5	176.9	188.5	172.0
1980	260.6	201.4	178.7	200.7	199.3	173.5	185.3	217.2	201.8	194.6	206.9	188.1
1981	290.4	226.4	191.4	237.6	221.0	191.0	209.2	245.7	225.0	219.5	229.6	208.6
1982												343.6
1979:												
January - Janvier	220.2	181.2	150.8	169.3	172.9	152.4	159.1	185.0	180.0	170.1	180.0	165.3
February - Février	225.6	181.7	152.4	170.7	174.6	153.1	160.1	187.3	180.9	171.0	181.9	166.3
March - Mars	231.3	182.7	155.5	171.4	177.7	153.6	161.6	190.3	182.1	172.3	184.2	167.7
April - Avril	233.5	183.7	156.4	173.1	178.3	154.0	162.4	191.8	182.8	173.3	185.4	168.7
May - Mai	234.8	184.2	157.4	176.3	179.5	156.9	168.1	193.5	185.0	175.2	187.3	170.7
June - Juin	235.9	185.3	158.5	176.2	180.1	158.4	168.3	194.2	186.1	176.0	188.2	171.5
July - Juillet	240.0	186.1	158.3	178.3	181.8	159.5	168.5	196.0	187.2	177.0	189.7	172.3
August - Août	238.4	187.0	160.5	179.3	183.9	160.5	169.7	196.4	188.4	178.2	190.4	173.5
September - Septembre	238.8	188.7	164.9	181.6	184.5	161.1	170.2	198.7	189.2	180.1	191.6	174.8
October - Octobre	240.4	190.1	166.5	183.1	185.2	163.0	170.3	199.9	190.9	181.5	193.0	176.1
November - Novembre	241.0	191.4	168.5	188.1	188.1	164.1	170.8	202.0	192.5	183.6	194.8	178.3
December - Décembre	244.3	192.2	169.4	188.7	188.4	164.2	171.0	203.6	192.9	184.2	195.8	178.7
1980:												
January - Janvier	245.0	193.6	167.8	190.5	189.0	165.6	173.5	204.9	193.8	185.4	196.7	179.6
February - Février	248.4	194.6	171.1	190.9	191.2	167.0	175.9	206.9	195.2	186.8	198.6	181.0
March - Mars	250.7	196.3	176.4	192.5	194.4	167.9	176.7	209.4	196.9	188.9	200.5	182.8
April - Avril	251.5	197.3	177.5	193.3	195.0	168.4	178.0	210.8	198.0	190.2	201.7	184.0
May - Mai	253.8	198.6	178.3	197.3	197.5	172.5	185.1	213.8	199.3	192.4	204.0	186.3
June - Juin	259.5	200.1	178.8	199.4	198.2	173.2	187.9	216.6	201.0	193.9	206.4	187.9
July - Juillet	261.8	201.6	178.5	202.2	199.8	174.6	188.2	218.2	202.6	195.4	207.9	189.1
August - Août	265.5	203.3	180.3	203.1	203.2	176.4	189.3	220.4	204.4	197.0	210.0	190.7
September - Septembre	269.8	205.0	182.5	203.5	204.0	176.6	190.0	222.6	205.6	198.2	211.9	192.0
October - Octobre	270.9	207.1	182.9	207.3	204.6	179.3	190.9	224.9	207.2	200.3	212.9	193.0
November - Novembre	273.9	208.7	185.0	213.1	207.1	180.0	193.2	228.5	208.5	202.9	215.3	195.1
December - Décembre	277.0	210.2	185.0	213.7	207.2	180.5	194.8	230.0	209.7	203.8	216.6	196.0
1981:												
January - Janvier	278.5	213.1	184.1	221.4	207.9	183.1	194.4	232.7	212.6	206.8	218.4	197.8
February - Février	283.2	214.6	187.0	222.5	211.2	185.0	195.3	235.0	214.9	208.5	220.8	199.5
March - Mars	285.1	217.9	188.9	227.1	216.7	186.3	197.3	238.7	216.8	211.7	223.0	201.7
April - Avril	287.9	219.6	189.3	229.3	217.7	186.3	198.9	240.0	219.1	213.1	224.8	203.2
May - Mai	286.6	222.0	189.7	232.9	220.4	189.6	204.4	242.1	221.1	215.9	226.5	205.7
June - Juin	291.8	225.2	191.1	238.2	221.0	190.6	209.5	246.5	223.7	219.1	229.3	207.8
July - Juillet	295.7	227.6	190.5	239.7	222.6	191.8	211.4	248.6	225.8	220.7	231.3	209.3
August - Août	296.6	230.0	192.6	240.5	225.0	192.9	213.6	249.9	228.2	222.6	233.0	211.2
September - Septembre	295.9	232.4	194.3	244.8	225.4	193.3	214.9	251.6	230.0	224.9	234.2	212.7
October - Octobre	295.5	236.7	195.7	245.8	225.8	196.7	219.5	252.9	233.9	227.8	236.5	215.6
November - Novembre	295.0	237.7	197.0	251.9	228.8	198.0	225.3	254.9	236.2	230.5	238.7	218.5
December - Décembre	292.6	239.4	196.3	256.9	229.6	198.2	226.3	255.3	238.3	233.2	239.2	219.6
1982:												
January - Janvier	295.4	242.5	193.2	258.8	230.6	198.0	227.4	255.8	241.7	233.8	240.7	220.9
February - Février	301.2	244.6	197.9	259.6	233.7	200.6	229.4	259.0	244.6	236.0	243.8	223.2
March - Mars	303.7	248.4	200.4	264.4	239.0	201.4	229.6	262.8	246.7	239.3	245.8	225.1
April - Avril	305.6	249.8	200.7	266.7	240.2	202.5	230.1	263.8	248.7	240.6	247.2	226.4
May - Mai	312.2	251.7	201.7	270.4	243.5	205.6	236.2	268.3	250.8	243.3	250.6	228.9
June - Juin	319.0	253.2	202.5	271.9	244.5	206.9	241.1	271.0	253.2	244.9	253.3	230.6
July - Juillet	321.0	255.0	201.0	272.8	245.8	209.2	242.9	271.5	255.7	246.1	254.7	231.9
August - Août												410.6
September - Septembre												
October - Octobre												
November - Novembre												
December - Décembre												

(1) For information on the continuity of the series see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Weights and Linking" at the end of this publication.

(1) Pour information concernant l'aspect continu des séries voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Pondérations et enchaînement" à la fin de cette publication.

TABLE 5. Month-to-month Percentage Changes (Unadjusted and Seasonally Adjusted), Canada (1)

TABLEAU 5. Taux de variation d'un mois à l'autre (non désaisonnalisés et désaisonnalisés), Canada (1)

	All-items		Food		All-items excluding food	
	Ensemble		Aliments		Ensemble sans les aliments	
	Unadjusted	Seasonally adjusted	Unadjusted	Seasonally adjusted	Unadjusted	Seasonally adjusted
	Non désaisonnalisé	Désaisonnalisé	Non désaisonnalisé	Désaisonnalisé	Non désaisonnalisé	Désaisonnalisé
1979:						
January - Janvier	0.8	0.9	1.9	2.3	0.5	0.6
February - Février	0.9	0.9	2.5	1.8	0.5	0.6
March - Mars	1.2	0.9	2.5	2.5	0.8	0.5
April - Avril	0.7	0.9	1.0	0.9	0.6	0.8
May - Mai	1.0	0.7	0.6	- 0.1	1.1	0.9
June - Juin	0.5	0.4	0.5	0.0	0.5	0.5
July - Juillet	0.8	0.7	1.7	1.1	0.6	0.6
August - Août	0.4	0.5	- 0.7	- 0.2	0.7	0.8
September - Septembre	0.9	1.1	0.2	0.9	1.1	1.0
October - Octobre	0.7	0.7	0.7	1.2	0.8	0.5
November - Novembre	1.0	0.9	0.2	0.7	1.2	0.9
December - Décembre	0.6	1.0	1.4	1.3	0.3	0.7
1980:						
January - Janvier	0.6	0.6	0.3	0.6	0.7	0.7
February - Février	0.8	0.8	1.4	0.7	0.8	0.9
March - Mars	1.1	0.8	0.9	0.8	1.1	0.9
April - Avril	0.6	0.9	0.3	0.3	0.7	0.9
May - Mai	1.2	0.9	0.9	0.6	1.2	0.9
June - Juin	1.1	0.9	2.2	1.7	0.8	0.9
July - Juillet	0.8	0.8	0.9	0.2	0.8	0.9
August - Août	0.9	1.1	1.4	1.9	0.8	0.9
September - Septembre	0.9	1.0	1.6	2.2	0.6	0.6
October - Octobre	0.9	0.9	0.4	0.9	1.1	0.8
November - Novembre	1.2	1.1	1.1	1.5	1.3	1.0
December - Décembre	0.6	0.9	1.1	1.2	0.4	0.8
1981:						
January - Janvier	1.3	1.3	0.5	0.9	1.5	1.6
February - Février	1.0	1.0	1.7	0.9	0.8	0.9
March - Mars	1.3	1.0	0.7	0.5	1.5	1.3
April - Avril	0.7	1.0	1.0	1.0	0.7	0.9
May - Mai	0.9	0.7	- 0.5	- 0.6	1.3	1.1
June - Juin	1.5	1.3	1.8	1.1	1.5	1.6
July - Juillet	0.9	0.9	1.3	0.7	0.7	0.8
August - Août	0.7	0.9	0.3	0.8	0.9	0.9
September - Septembre	0.7	0.9	- 0.2	0.2	1.0	1.0
October - Octobre	1.0	1.0	- 0.1	0.4	1.3	1.1
November - Novembre	0.9	0.7	- 0.2	0.1	1.2	0.9
December - Décembre	0.4	0.8	- 0.8	- 0.7	0.8	1.2
1982:						
January - Janvier	0.7	0.7	1.0	1.4	0.6	0.7
February - Février	1.2	1.1	2.0	1.1	0.9	1.1
March - Mars	1.3	0.9	0.8	0.8	1.4	1.2
April - Avril	0.5	0.7	0.6	0.7	0.5	0.7
May - Mai	1.4	1.2	2.2	2.2	1.1	0.9
June - Juin	1.0	0.8	2.2	1.5	0.7	0.8
July - Juillet	0.5	0.6	0.6	0.0	0.5	0.5
August - Août						
September - Septembre						
October - Octobre						
November - Novembre						
December - Décembre						

(1) The seasonally adjusted percentage changes from January 1979 to March 1982 have been revised. For information on seasonal adjustment procedures see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Seasonal Adjustment of the Canada Consumer Price Index" at the end of this publication.

(1) Les taux de variation désaisonnalisés de janvier 1979 à mars 1982 ont été révisés. Pour information concernant les procédés de la désaisonnalisation voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Désaisonnalisation de l'indice des prix à la consommation" à la fin de cette publication.

**MAIN CONTRIBUTORS TO MONTHLY CHANGES IN THE
ALL-ITEMS INDEX, BY CITY**

St. John's

A substantial rise in food prices, particularly for potatoes, sugar, soft drinks and chicken, along with increased owned accommodation and electricity charges and higher air fares were the main contributors to the 0.6% rise in the All-items index. Higher auto repair charges and increased travel/holiday expenses were also observed. Since July 1981, the All-items index has risen 9.6%.

Charlottetown/Summerside

Higher owned accommodation charges, increased food prices (especially for pork, poultry, fresh produce and restaurant meals) as well as higher clothing prices, electricity rates, air fares and travel/holiday expenses were largely responsible for the 0.9% rise in the All-items index. Increased telephone charges, and higher prices for cigarettes were also observed. Between July 1981 and July 1982, the All-items index rose 9.0%.

Halifax

The All-items index rose 0.5%, largely due to higher shelter charges, increased telephone rates, higher costs for household furnishings and equipment, and increased travel/holiday expenses. Higher cigarette prices, air fares and auto repair charges were also noted. Clothing and food prices declined. Since July 1981, the All-items index has risen 9.9%.

Saint John

The All-items index rose 0.7%. Main contributors were higher prices for food, notably for chicken, bakery products, fresh produce and restaurant meals, combined with higher charges for shelter and telephone calls, increased travel/holiday expenses and higher air fares. From July 1981 to July 1982, the All-items index rose 8.5%.

Québec

Higher prices for food, especially for beef, pork, fresh produce and restaurant meals, coupled with increased shelter charges and travel/holiday expenses largely explained the 0.5% rise in the All-items index. Advances in air fares, along with higher prices for cigarettes and alcoholic beverages also had a notable impact. Between July 1981 and July 1982, the All-items index rose 12.4%.

**PRINCIPAUX FACTEURS DES CHANGEMENTS MENSUELS DE
L'INDICE D'ENSEMBLE, PAR VILLE**

St. John's

Une augmentation considérable des prix des aliments, notamment des pommes de terre, du sucre, des boissons gazeuses et du poulet, ainsi que des majorations des frais de logement en propriété, des tarifs de l'électricité et des tarifs aériens expliquent en grande partie la montée de 0.6% de l'indice d'ensemble. Les frais de réparation d'automobiles et les dépenses de voyage et de vacances ont également augmenté. Depuis juillet 1981, l'indice d'ensemble a gagné 9.6%.

Charlottetown-Summerside

L'augmentation de 0.9% de l'indice d'ensemble s'explique surtout par la montée des frais de logement en propriété, des prix des aliments (surtout le porc, la volaille, les fruits et légumes frais et les repas pris au restaurant), des prix des vêtements, des tarifs de l'électricité, des tarifs aériens et des dépenses de voyage et de vacances. Les tarifs du téléphone et les prix des cigarettes ont également augmenté. Entre juillet 1981 et juillet 1982, l'indice d'ensemble a grimpé de 9.0%.

Halifax

L'indice d'ensemble a avancé de 0.5% sous l'effet surtout de la montée des frais de logement, des tarifs du téléphone, des prix des articles d'ameublement et des accessoires et des dépenses de voyage et de vacances. Les prix des cigarettes, les tarifs aériens et les frais de réparation d'automobiles ont également augmenté. Les vêtements et les aliments coûtent moins cher. Depuis juillet 1981, l'indice d'ensemble a gagné 9.9%.

Saint John

L'indice d'ensemble a augmenté de 0.7% sous l'effet surtout de la montée des prix des aliments, notamment du poulet, des produits de boulangerie, des fruits et légumes frais et des repas pris à l'extérieur, et de la majoration des frais de logement, des tarifs du téléphone, des dépenses de voyage et de vacances et des tarifs aériens. Entre juillet 1981 et juillet 1982, l'indice d'ensemble a avancé de 8.5%.

Québec

Le renchérissement du prix des aliments, surtout du boeuf, du porc, des fruits et légumes frais et des repas pris à l'extérieur, ainsi que l'augmentation des frais de logement et des dépenses de voyage et de vacances expliquent en grande partie la montée de 0.5% de l'indice d'ensemble. Les tarifs aériens se sont accrus, de même que les prix des cigarettes et des boissons alcoolisées, ce qui a eu un impact notable. Entre juillet 1981 et juillet 1982, l'indice d'ensemble a gagné 12.4%.

Montréal

Higher food prices and increased shelter charges coupled with increased travel/holiday expenses and higher tobacco and alcohol prices were largely responsible for the 0.6% rise in the All-items index. Within food, higher prices were noted for fresh produce and restaurant meals. Air fares and auto repair charges also rose while clothing prices declined. Since July 1981, the All-items has risen 12.1%.

Ottawa

Main contributors to the 0.5% rise in the All-items index were higher food prices, especially for milk, eggs, bread, potatoes, sugar, soft drinks and restaurant meals, along with increased shelter charges, travel/holiday expenses, auto repair costs and air fares. Clothing prices declined. Between July 1981 and July 1982, the All-items index rose 9.2%.

Toronto

The 0.4% rise in the All-items index, resulted largely from higher food prices, increased shelter charges and higher travel/holiday expenses. Increased air fares and auto repair charges also had a notable impact. In food, higher prices for fresh fruit and restaurant meals and lower prices for beef were recorded. Gasoline and clothing prices declined. From July 1981 to July 1982, the All-items index rose 11.4%.

Thunder Bay

Increased owned accommodation charges, higher telephone rates, and increased furniture prices were among the major contributors to the 0.4% rise in the All-items index. Higher air fares and travel/holiday expenses also had a notable impact. Food prices fell marginally as lower prices for beef, poultry, and soft drinks more than offset higher prices for pork, fresh fruit and restaurant meals. Since July 1981, the All-items index has risen 10.5%.

Winnipeg

The All-items index rose 0.4%, mainly due to higher prices for meat, dairy products, fresh produce and restaurant meals, coupled with increased shelter charges, and higher travel/holiday expenses. Gasoline prices dropped sharply while air fares advanced. Since July 1981, the All-items index rose 8.0%.

Montréal

Les prix des aliments, les frais de logement, les dépenses de voyage et de vacances et les prix des tabacs et des boissons alcoolisées sont les grands responsables de l'avance de 0.6% de l'indice d'ensemble. Dans le cas des aliments, des prix plus élevés ont été observés pour les fruits et légumes frais et les repas pris au restaurant. Les tarifs aériens et les frais de réparation d'automobiles ont également augmenté, alors que les prix des vêtements ont baissé. Depuis juillet 1981, l'indice d'ensemble a haussé de 12.1%.

Ottawa

Les grands responsables de la montée de 0.5% de l'indice d'ensemble sont les prix des aliments, surtout du lait, des oeufs, du pain, des pommes de terre, du sucre, des boissons gazeuses et des repas pris au restaurant, de même que les frais de logement, les dépenses de voyage et de vacances, les frais de réparation d'automobiles et les tarifs aériens. Le prix des vêtements ont baissé. Entre juillet 1981 et juillet 1982, l'indice d'ensemble a gagné 9.2%.

Toronto

La hausse de 0.4% de l'indice d'ensemble résulte surtout de l'augmentation des prix des aliments, des frais de logement et des dépenses de voyage et de vacances. La montée des tarifs aériens et des frais de réparation d'automobiles ont également eu un impact notable. S'agissant des aliments, les prix des fruits frais et des repas pris à l'extérieur ont augmenté alors que le boeuf a baissé. Les prix de l'essence et des vêtements ont également diminué. Entre juillet 1981 et juillet 1982, l'indice d'ensemble a avancé de 11.4%.

Thunder Bay

Les frais de logement en propriété, les tarifs du téléphone et les prix des meubles sont au nombre des grands responsables de l'augmentation de 0.4% de l'indice d'ensemble. Les tarifs aériens et les dépenses de voyage et de vacances ont également eu un impact notable. Les prix des aliments ont légèrement baissé car les baisses du prix du boeuf, de la volaille et des boissons gazeuses ont plus que compensé la hausse du prix du porc, des fruits frais et des repas pris à l'extérieur. Depuis juillet 1981, l'indice d'ensemble a haussé de 10.5%.

Winnipeg

L'indice d'ensemble a gagné 0.4% sous l'effet surtout de la montée des prix de la viande, des produits laitiers, des fruits et légumes frais et des repas pris au restaurant, ainsi que de la hausse des frais de logement et des dépenses de voyage et de vacances. Le prix de l'essence a beaucoup baissé alors que les tarifs aériens ont augmenté. Depuis juillet 1981, l'indice d'ensemble a haussé de 8.0%.

Regina

Higher food prices (especially for pork, chicken, soft drinks and restaurant meals) coupled with increased shelter charges, local transit and air fares, and increased travel/holiday expenses, were among the major contributors to the 0.7% rise in the All-items index. Higher prices for cigarettes and alcoholic beverages also had a notable impact. Between July 1981 and July 1982, the All-items index rose 8.5%.

Saskatoon

The All-items index rose 0.5%, largely attributable to increased shelter charges, higher prices for cigarettes and alcoholic beverages purchased from stores, in addition to advances in travel/holiday expenses, air fares and auto repair costs. Food prices rose marginally as higher prices for pork, chicken, fresh fruit, soft drinks and restaurant meals were partially offset by lower prices for beef, bakery products and fresh vegetables. Since July 1981, the All-items index has risen 8.3%.

Edmonton

Increased shelter charges combined with higher food prices and increased travel/holiday expenses were among the major contributors to the 0.6% rise in the All-items index. Air fares and auto repair charges also rose. Within food, higher prices were noted for fresh fruit, bakery products and restaurant meals. Since July 1981, the All-items index advanced 10.7%.

Calgary

Main contributors to the 0.6% rise in the All-items index were increases in shelter costs and electricity charges combined with advances in air fares and travel/holiday expenses. Food prices fell as sharp declines in beef prices more than offset higher prices for restaurant meals, pork and chicken. Between July 1981 and July 1982, the All-items index rose 12.2%.

Vancouver

The 0.5% rise in the All-items index, resulted largely from higher food prices (particularly for beef, milk, eggs, cereal and bakery products and fresh fruit), combined with increased shelter charges, water and electricity rates and higher prices for gasoline. Advances in air fares, travel/holiday expenses, and cigarette prices were also observed. Between July 1981 and July 1982, the All-items index rose 10.6%.

Regina

Le renchérissement des aliments (surtout du porc, du poulet, des boissons gazeuses et des repas pris au restaurant) de même que les hausses des frais de logement, des tarifs du transport en commun local, des tarifs aériens et des dépenses de voyage et de vacances expliquent en grande partie la montée de 0.7% de l'indice d'ensemble. La majoration du prix des cigarettes et des boissons alcoolisées a eu un impact notable. Entre juillet 1981 et juillet 1982, l'indice d'ensemble a augmenté de 8.5%.

Saskatoon

L'avance de 0.5% de l'indice d'ensemble est attribuable surtout à la montée des frais de logement, des prix des cigarettes et des boissons alcoolisées achetées au magasin, des dépenses de voyage et de vacances, des tarifs aériens et des frais de réparation d'automobile. Le prix des aliments n'ont que légèrement augmenté car les hausses de prix du porc, du poulet, des fruits frais, des boissons gazeuses et des repas pris au restaurant ont été en partie compensées par la baisse du boeuf, des produits de boulangerie et des légumes frais. Depuis juillet 1981, l'indice d'ensemble a gagné 8.3%.

Edmonton

L'indice d'ensemble a augmenté de 0.6% en raison surtout des augmentations des frais de logement, des prix des aliments et des dépenses de voyage et de vacances. Les tarifs aériens et les frais de réparation d'automobiles ont également augmenté. Dans le cas des aliments, on a observé des hausses de prix pour les fruits frais, les produits de boulangerie et les repas pris au restaurant. Depuis juillet 1981, l'indice d'ensemble a avancé de 10.7%.

Calgary

Les principaux responsables de la montée de 0.6% de l'indice d'ensemble sont les frais de logement, les tarifs de l'électricité, les tarifs aériens et les dépenses de voyage et de vacances. Les prix des aliments ont reculé sous l'effet d'une forte baisse du prix du boeuf qui a plus que compensé les majorations pour les repas pris au restaurant, le porc et le poulet. Entre juillet 1981 et juillet 1982, l'indice d'ensemble a haussé de 12.2%.

Vancouver

La hausse de 0.5% de l'indice d'ensemble résulte principalement du renchérissement des aliments (surtout du boeuf, du lait, des oeufs, des produits céréaliers et de boulangerie et des fruits frais) ainsi que de la montée des frais de logement, de la taxe d'eau, des tarifs de l'électricité et des prix de l'essence. Les tarifs aériens, les dépenses de voyage et de vacances et les prix des cigarettes ont également augmenté. Entre juillet 1981 et juillet 1982, l'indice d'ensemble a grimpé de 10.6%.

Percentage Changes in the All-items Index from Previous Month and from Same Month a Year Ago, by City, July 1982

Taux de variation de l'indice d'ensemble, par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente, par ville, juillet 1982

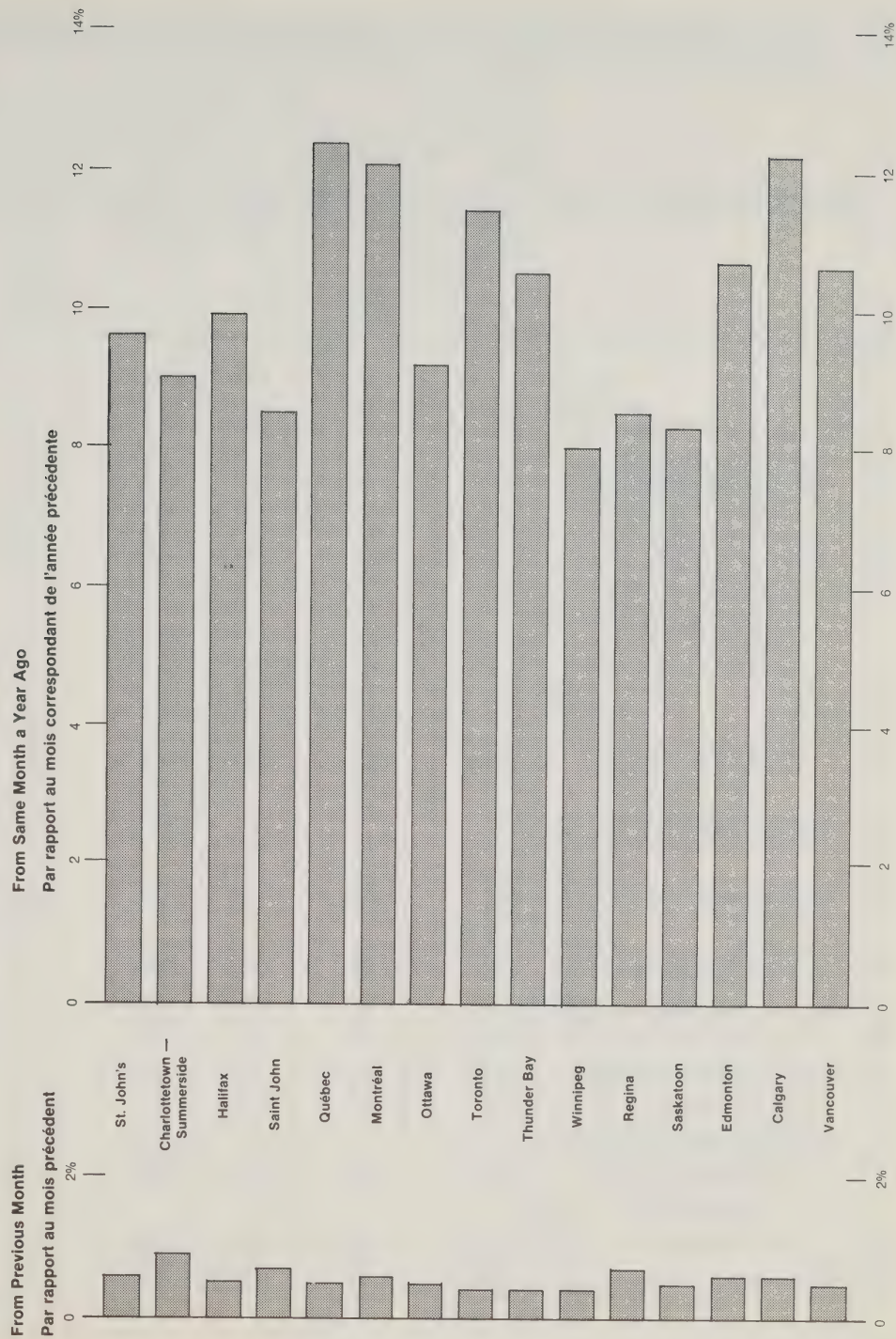


TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City (1971=100, Unless Otherwise Indicated)

No.	Major components, selected sub-groups and special aggregates	St. John's			Charlottetown-Summerside(1)		
		Indexes - July 1982	Percentage change - July 1982 from		Indexes - July 1982	Percentage change - July 1982 from	
		Indices - Juillet 1982	Taux de variation - Juillet 1982 contre		Indices - Juillet 1982	Taux de variation - Juillet 1982 contre	
			June 1982	July 1981		June 1982	July 1981
			Juin 1982	Juillet 1981		Juin 1982	Juillet 1981
1	<u>All-items</u>	280.9	0.6	9.6	210.3	0.9	9.0
2	<u>Food</u>	344.5	2.0	6.6	212.5	1.2	4.6
3	Food purchased from stores(3)	352.0	2.5	6.7	140.5	1.2	4.4
4	Meat, poultry and fish(3)	360.8	0.1	13.1	130.9	1.4	7.2
5	Dairy products and eggs(1,3)	226.3	1.0	7.0	142.8	0.4	3.9
6	Cereal and bakery products(3)	301.0	1.3	3.2	165.4	0.5	4.6
7	Fruit and vegetables(1,3)	292.0	9.6	2.5	142.8	4.4	4.0
8	Sugar and confections(1,3)	151.0	4.4	- 5.4	155.6	- 5.2	- 21.7
9	Coffee and tea(1,3)	263.8	- 2.0	- 2.2	103.7	0.8	- 0.6
10	Fats and oils(3)	257.6	2.1	2.9	132.9	0.0	6.8
11	Prepared and partially-prepared main dishes(2,3,4)	285.4	- 0.6	3.1	160.4	1.6	9.2
12	Other food purchased from stores(1,3)	258.7	2.4	4.1	159.0	- 0.3	5.6
13	Food purchased from restaurants(3)	274.0	- 0.2	6.3	149.7	1.4	5.6
14	<u>Housing</u>	289.0	0.4	11.7	217.2	1.1	11.3
15	Shelter(3)	274.6	0.9	11.0	129.2	0.7	8.5
16	Rented accommodation(3)	157.6	0.2	8.2	120.8	0.3	7.0
17	Rent(3)	154.7	0.2	8.3	119.9	0.3	6.9
18	Owned accommodation(3)	320.9	1.0	11.7	136.1	0.8	9.7
19	Household operation(1,3)	279.2	0.8	13.9	176.8	1.7	15.8
20	Household furnishings, equipment and related services(2,3,4)	223.3	- 2.6	4.0	138.6	0.4	6.8
21	<u>Clothing</u>	187.3	- 1.5	2.8	172.2	1.1	7.4
22	Women's wear(1,3)	155.1	- 2.9	1.6	141.3	0.9	7.7
23	Men's wear(1,3)	156.3	0.1	3.9	138.4	2.0	8.5
24	<u>Transportation</u>	266.0	0.7	11.1	230.6	0.4	11.1
25	Private transportation(3)	255.9	0.4	9.6	165.4	0.1	10.3
26	Public transportation(1,3)	270.8	3.3	24.3	174.9	3.6	22.2
27	<u>Health and personal care</u>	249.5	0.6	6.3	203.4	- 0.2	10.2
28	Health care(1,3)	206.9	1.1	10.3	156.7	0.1	15.4
29	Personal care(1,3)	194.1	0.2	3.9	134.4	- 0.4	5.7
30	<u>Recreation, reading and education</u>	199.9	0.7	8.3	177.6	1.2	10.8
31	Recreation(1,3)	178.5	0.8	6.6	138.2	1.2	9.5
32	Reading and education(1,3)	175.5	0.0	12.6	148.6	1.4	12.6
33	<u>Tobacco and alcohol</u>	255.3	0.2	16.2	209.6	0.8	9.1
34	Tobacco products and smokers' supplies(1,3)	247.8	0.4	19.0	149.8	2.5	9.9
35	Alcoholic beverages(1,3)	203.3	0.0	14.9	165.0	0.0	8.8
	Selected special aggregates:						
36	All-items excluding food	258.0	0.2	10.5	208.6	0.9	10.4
37	Energy	416.5	0.7	16.0	344.7	1.2	17.8
38	Food and energy	375.0	1.5	10.3	249.1	1.2	9.4
39	All-items excluding food and energy	234.1	0.2	9.3	191.3	0.8	8.8

See footnote(s) at end of table.

TABEAU 6. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville (1971=100 sauf indication contraire)

Halifax			Saint John			Composantes principales, certains sous- groupes et agrégats spéciaux	N°
Indexes - July 1982	Percentage change - July 1982 from		Indexes - July 1982	Percentage change - July 1982 from			
Indices - Juillet 1982	Taux de variation - Juillet 1982 contre		Indices - Juillet 1982	Taux de variation - Juillet 1982 contre			
	June 1982	July 1981		June 1982	July 1981		
	Juin 1982	Juillet 1981		Juin 1982	Juillet 1981		
257.0	0.5	9.9	262.4	0.7	8.5	<u>Ensemble</u>	1
305.5	- 0.2	4.1	309.6	1.1	2.5	<u>Aliments</u>	2
304.8	- 0.5	3.9	310.2	1.3	1.8	Aliments achetés au magasin(3)	3
307.8	- 0.8	6.3	299.5	- 1.5	0.6	Viande, volaille et poisson(3)	4
220.8	0.1	7.6	222.6	0.0	3.7	Produits laitiers et oeufs (1,3)	5
273.3	- 1.8	0.0	300.7	2.7	3.5	Produits céréaliers et de boulangerie(3)	6
232.3	2.6	2.8	239.2	9.8	5.9	Fruits et légumes(1,3)	7
159.1	- 2.9	- 13.4	159.8	1.2	- 10.7	Sucre et confiserie(1,3)	8
253.7	2.1	- 4.0	262.2	2.3	- 6.2	Café et thé(1,3)	9
237.8	- 0.2	3.7	270.8	1.1	- 1.0	Huiles et corps gras(3)	10
262.5	- 0.5	3.5	240.8	- 4.9	- 3.9	Mets préparés et partiellement pré- parés(2,3,4)	11
228.4	- 3.5	2.6	236.4	- 1.0	0.8	Autres aliments achetés au magasin(1,3)	12
314.7	0.7	6.0	295.8	0.5	6.6	Aliments achetés au restaurant(3)	13
255.2	0.9	12.1	269.9	0.6	12.6	<u>Habitation</u>	14
222.0	0.9	13.4	227.8	0.7	11.4	Logement(3)	15
158.9	0.8	10.2	172.0	0.5	8.3	Logement en location(3)	16
157.0	0.9	10.3	169.6	0.5	8.4	Loyer(3)	17
268.9	0.9	15.1	265.4	0.8	13.2	Logement en propriété(3)	18
277.6	1.1	12.8	287.5	0.6	14.6	Dépenses de ménage(1,3)	19
204.3	0.8	11.3	199.0	0.4	9.8	Articles d'ameublement, accessoires et services connexes(2,3,4)	20
192.3	- 0.8	4.6	185.3	- 0.4	3.7	<u>Habillement</u>	21
167.4	- 0.9	3.5	161.3	- 0.7	4.4	Vêtements pour femmes(1,3)	22
171.7	- 0.8	5.3	162.4	- 0.7	3.4	Vêtements pour hommes(1,3)	23
265.3	0.5	13.5	255.6	0.5	10.2	<u>Transports</u>	24
258.6	0.2	12.1	246.0	0.3	8.9	Transport privé(3)	25
252.7	2.7	23.9	249.0	2.8	25.7	Transport public(1,3)	26
240.6	1.4	14.1	237.5	1.4	9.8	<u>Santé et soins personnels</u>	27
236.8	2.6	19.8	218.6	2.7	10.6	Soins de santé(1,3)	28
197.9	0.6	9.7	190.6	0.5	9.2	Soins personnels(1,3)	29
199.4	1.3	10.2	220.9	0.9	10.1	<u>Loisirs, lecture et formation</u>	30
174.4	1.9	9.7	174.7	1.2	9.0	Loisirs(1,3)	31
172.1	0.0	11.4	203.5	0.0	13.8	Lecture et formation(1,3)	32
219.5	0.3	12.7	223.6	0.1	10.3	<u>Tabacs et boissons alcoolisées</u>	33
210.2	1.4	17.9	230.8	0.3	14.6	Produits du tabac et articles pour fumeur(1,3)	34
194.4	- 0.3	10.1	192.5	0.0	7.7	Boissons alcoolisées(1,3)	35
						<u>Certains agrégats spéciaux:</u>	
241.2	0.7	11.5	246.3	0.5	10.5	Ensemble sans les aliments	36
436.9	0.1	16.4	440.3	0.2	13.1	Énergie	37
343.6	- 0.1	8.1	348.3	0.8	6.0	Aliments et énergie	38
221.4	0.7	10.7	222.7	0.6	9.9	Ensemble sans les aliments et l'énergie	39

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City (1971=100, Unless Otherwise Indicated) - Continued

No.	Major components, selected sub-groups and special aggregates	Québec			Montréal		
		Indexes - July 1982	Percentage change - July 1982 from		Indexes - July 1982	Percentage change - July 1982 from	
		Indices - Juillet 1982	Taux de variation - Juillet 1982 contre		Indices - Juillet 1982	Taux de variation - Juillet 1982 contre	
			June 1982	July 1981		June 1982	July 1981
			Juin 1982	Juillet 1981		Juin 1982	Juillet 1981
1	<u>All-items</u>	263.1	0.5	12.4	263.9	0.6	12.1
2	<u>Food</u>	326.8	1.2	9.3	328.4	0.7	10.2
3	Food purchased from stores	330.1	1.2	9.4	336.5	0.7	11.1
4	Meat, poultry and fish	317.7	0.7	12.1	322.2	- 0.5	12.2
5	Dairy products and eggs(1)	231.8	0.4	9.8	229.3	0.5	9.1
6	Cereal and bakery products	348.8	0.1	8.1	349.3	0.1	8.7
7	Fruit and vegetables(1)	252.0	4.9	5.6	279.4	3.8	15.7
8	Sugar and confections(1)	204.3	0.0	- 5.1	186.9	- 0.3	- 4.3
9	Coffee and tea(1)	315.4	- 1.8	4.3	299.2	0.1	1.8
10	Fats and oils	251.3	1.0	6.0	258.9	- 0.6	6.3
11	Prepared and partially-prepared main dishes(2,4)	305.9	2.1	14.7	329.0	1.5	14.9
12	Other food purchased from stores(1)	250.6	0.4	9.6	263.2	0.4	10.4
13	Food purchased from restaurants	314.9	1.2	8.8	300.7	0.9	8.1
14	<u>Housing</u>	255.4	0.6	13.6	241.5	1.0	11.7
15	Shelter	254.3	1.0	15.2	223.4	0.8	11.9
16	Rented accommodation	176.3	0.9	8.9	164.2	0.4	7.7
17	Rent	172.0	0.9	8.8	159.2	0.4	7.6
18	Owned accommodation	343.2	1.1	18.8	310.8	1.1	15.0
19	Household operation(1)	243.5	0.4	14.2	245.4	1.4	14.2
20	Household furnishings, equipment and related services(2,4)	194.5	- 0.5	3.0	247.6	0.5	6.5
21	<u>Clothing</u>	172.1	- 2.0	8.2	197.1	- 1.0	5.2
22	Women's wear(1)	139.4	- 2.9	9.4	157.1	- 1.1	3.5
23	Men's wear(1)	151.2	- 1.4	7.2	162.3	- 1.2	5.0
24	<u>Transportation</u>	283.6	0.0	19.3	285.2	0.4	20.3
25	Private transportation	281.0	- 0.1	18.7	290.3	0.2	19.8
26	Public transportation(1)	224.7	1.7	27.6	230.2	1.8	23.4
27	<u>Health and personal care</u>	239.1	0.5	10.3	242.7	0.2	8.4
28	Health care(1)	197.5	0.7	9.7	198.3	1.1	8.9
29	Personal care(1)	217.3	0.5	10.7	203.5	- 0.4	8.0
30	<u>Recreation, reading and education</u>	206.5	1.0	8.5	209.4	1.3	9.4
31	Recreation(1)	184.5	1.3	8.7	176.9	1.5	8.5
32	Reading and education(1)	164.7	0.0	7.6	172.3	0.4	11.7
33	<u>Tobacco and alcohol</u>	247.0	1.5	15.9	254.9	1.6	15.7
34	Tobacco products and smokers' supplies(1)	223.6	1.1	12.6	232.8	2.2	15.3
35	Alcoholic beverages(1)	217.6	1.7	17.8	224.2	1.2	15.9
	Selected special aggregates:						
36	All-items excluding food	242.0	0.2	13.7	241.5	0.6	12.7
37	Energy	437.0	- 0.4	24.0	432.0	0.5	22.7
38	Food and energy	352.3	0.7	13.0	352.8	0.6	13.3
39	All-items excluding food and energy	225.7	0.4	12.3	226.5	0.6	11.4

See footnote(s) at end of table.

TABLEAU 6. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville (1971=100 sauf indication contraire) - suite

Ottawa			Toronto			Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	NO
Indexes - July 1982	Percentage change - July 1982 from		Indexes - July 1982	Percentage change - July 1982 from			
Indices - Juillet 1982	Taux de variation - Juillet 1982 contre		Indices - Juillet 1982	Taux de variation - Juillet 1982 contre			
	June 1982	July 1981		June 1982	July 1981		
	Juin 1982	Juillet 1981		Juin 1982	Juillet 1981		
255.6	0.5	9.2	264.6	0.4	11.4	<u>Ensemble</u>	1
292.1	0.8	3.8	318.7	0.4	10.5	<u>Aliments</u>	2
289.4	0.6	- 0.3	324.4	0.1	9.2	Aliments achetés au magasin	3
272.7	- 4.6	- 4.8	319.3	- 1.1	7.9	Viande, volaille et poisson	4
214.9	6.6	1.7	233.3	- 0.6	9.3	Produits laitiers et oeufs (1)	5
293.7	4.1	- 4.8	321.3	- 1.1	3.7	Produits céréaliers et de boulangerie	6
220.2	0.2	3.0	254.5	3.1	17.6	Fruits et légumes(1)	7
155.9	11.9	- 8.3	169.4	- 0.9	- 3.8	Sucre et confiserie(1)	8
270.6	- 1.9	- 7.7	291.0	- 0.4	- 1.9	Café et thé(1)	9
255.1	0.2	- 2.4	240.8	1.4	1.3	Huiles et corps gras	10
289.2	0.5	7.1	307.7	- 0.3	11.0	Mets préparés et partiellement préparés(2,4)	11
230.7	2.8	9.2	236.3	0.0	9.3	Autres aliments achetés au magasin(1)	12
283.8	1.0	14.2	292.0	1.4	14.9	Aliments achetés au restaurant	13
247.4	0.6	11.9	253.2	0.5	12.5	<u>Habitation</u>	14
224.5	0.9	12.5	233.1	0.7	11.2	Logement	15
165.4	1.0	6.7	164.1	0.5	7.5	Logement en location	16
163.1	1.0	6.7	162.2	0.5	7.5	Loyer	17
273.5	0.9	15.4	270.5	0.9	12.9	Logement en propriété	18
258.5	0.1	14.3	260.2	0.2	17.6	Dépenses de ménage(1)	19
240.1	0.1	11.7	199.3	- 0.2	5.3	Articles d'ameublement, accessoires et services connexes(2,4)	20
221.7	- 0.8	4.2	205.0	- 0.7	5.9	<u>Habillement</u>	21
176.1	- 1.2	3.6	164.5	- 1.2	2.6	Vêtements pour femmes(1)	22
183.1	- 0.4	4.6	165.4	- 0.7	7.1	Vêtements pour hommes(1)	23
272.4	0.5	12.8	273.0	0.1	12.7	<u>Transports</u>	24
267.7	0.1	11.2	272.0	- 0.4	11.3	Transport privé	25
267.7	2.6	22.1	275.5	2.5	20.3	Transport public(1)	26
230.1	0.5	8.6	264.5	0.7	11.9	<u>Santé et soins personnels</u>	27
198.5	1.3	9.5	231.5	0.9	13.9	Soins de santé(1)	28
187.7	- 0.2	7.8	207.2	0.6	10.3	Soins personnels(1)	29
203.2	1.0	8.8	211.7	1.2	9.7	<u>Loisirs, lecture et formation</u>	30
172.2	1.3	7.6	176.5	1.4	8.5	Loisirs(1)	31
176.9	0.0	12.1	194.4	0.6	13.3	Lecture et formation(1)	32
244.1	0.5	13.8	242.5	0.4	15.2	<u>Tabacs et boissons alcoolisées</u>	33
211.8	1.4	14.8	219.3	1.3	16.5	Produits du tabac et articles pour fumeur(1)	34
213.2	0.0	13.3	206.1	0.0	14.6	Boissons alcoolisées(1)	35
						<u>Certains agrégats spéciaux:</u>	
243.5	0.5	10.8	249.9	0.3	11.7	Ensemble sans les aliments	36
428.7	0.0	16.0	400.9	- 1.3	13.4	Énergie	37
324.4	0.5	7.1	339.4	0.0	11.6	Aliments et énergie	38
228.8	0.5	10.1	235.6	0.5	11.3	Ensemble sans les aliments et l'énergie	39

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City (1971=100, Unless Otherwise Indicated) - Continued

No.	Major components, selected sub-groups and special aggregates	Thunder Bay			Winnipeg		
		Indexes - July 1982	Percentage change - July 1982 from		Indexes - July 1982	Percentage change - July 1982 from	
		Indices - Juillet 1982	Taux de variation - Juillet 1982 contre		Indices - Juillet 1982	Taux de variation - Juillet 1982 contre	
			June 1982	July 1981		June 1982	July 1981
			Juin 1982	Juillet 1981		Juin 1982	Juillet 1981
1	All-items	260.6	0.4	10.5	257.5	0.4	8.0
2	Food	301.4	- 0.1	7.6	297.1	1.2	5.2
3	Food purchased from stores	306.3	- 0.4	6.2	304.1	1.5	5.4
4	Meat, poultry and fish	301.7	- 1.6	6.5	286.3	2.9	2.3
5	Dairy products and eggs(1)	220.8	0.4	6.2	210.5	0.8	1.7
6	Cereal and bakery products	330.0	- 1.1	7.6	336.8	- 0.4	6.6
7	Fruit and vegetables(1)	242.7	3.4	10.4	240.8	4.1	12.4
8	Sugar and confections(1)	180.7	- 0.3	0.1	164.9	- 0.4	- 13.3
9	Coffee and tea(1)	275.1	- 1.8	0.7	289.7	0.9	1.0
10	Fats and oils	237.9	- 0.2	3.4	256.3	- 0.2	- 1.3
11	Prepared and partially-prepared main dishes(2,4)	279.4	3.0	10.4	265.3	- 0.8	5.2
12	Other food purchased from stores(1)	226.0	- 3.7	1.1	250.2	- 1.7	13.8
13	Food purchased from restaurants	274.5	1.1	14.6	268.7	0.4	5.8
14	Housing	253.6	0.9	11.8	262.3	0.7	10.4
15	Shelter	232.7	0.6	9.5	244.9	0.8	11.7
16	Rented accommodation	175.5	0.5	5.3	182.0	0.7	9.1
17	Rent	173.5	0.5	5.2	179.3	0.7	9.1
18	Owned accommodation	259.8	0.7	10.7	276.3	0.9	12.8
19	Household operation(1)	260.5	0.9	15.6	263.5	1.0	10.1
20	Household furnishings, equipment and related services(2,4)	215.3	1.7	8.4	208.2	0.0	4.7
21	Clothing	196.6	0.0	6.7	209.6	0.0	4.6
22	Women's wear(1)	167.1	- 0.1	7.3	183.1	0.1	3.5
23	Men's wear(1)	165.6	0.1	5.0	172.5	- 0.1	5.8
24	Transportation	281.8	0.3	12.1	257.9	- 1.6	6.0
25	Private transportation	272.1	- 0.1	10.4	251.1	- 2.3	4.0
26	Public transportation(1)	303.9	3.1	24.9	267.8	2.7	19.1
27	Health and personal care	249.9	0.3	11.0	232.9	0.6	7.5
28	Health care(1)	214.3	0.3	12.7	198.1	1.0	9.3
29	Personal care(1)	206.7	0.3	8.4	186.8	0.4	6.0
30	Recreation, reading and education	211.7	0.9	9.4	202.1	1.4	8.5
31	Recreation(1)	181.0	1.1	8.7	175.7	1.7	7.5
32	Reading and education(1)	197.3	0.0	13.3	173.8	0.0	13.3
33	Tobacco and alcohol	241.2	0.4	15.8	237.7	0.2	15.7
34	Tobacco products and smokers' supplies(1)	220.6	1.7	16.5	203.9	0.8	15.8
35	Alcoholic beverages(1)	208.2	0.0	15.6	217.9	0.0	15.8
	Selected special aggregates:						
36	All-items excluding food	247.5	0.6	11.3	244.5	0.1	8.8
37	Energy	384.3	- 0.3	13.6	388.4	- 4.1	7.5
38	Food and energy	325.7	- 0.2	9.6	321.8	- 0.4	5.9
39	All-items excluding food and energy	233.8	0.7	11.0	231.0	0.7	9.0

See footnote(s) at end of table.

TABLEAU 6. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville (1971=100 sauf indication contraire) - suite

Regina			Saskatoon			Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	N°
Indexes - July 1982	Percentage change - July 1982 from		Indexes - July 1982	Percentage change - July 1982 from			
Indices - Juillet 1982	Taux de variation - Juillet 1982 contre		Indices - Juillet 1982	Taux de variation - Juillet 1982 contre			
	June 1982	July 1981		June 1982	July 1981		
	Juin 1982	Juillet 1981		Juin 1982	Juillet 1981		
256.0	0.7	8.5	252.1	0.5	8.3	<u>Ensemble</u>	1
297.7	0.7	7.5	291.2	0.2	5.6	<u>Aliments</u>	2
305.1	0.9	8.3	291.5	0.1	4.8	Aliments achetés au magasin	3
316.7	2.0	11.0	278.5	0.8	0.5	Viande, volaille et poisson	4
218.8	0.5	7.3	216.0	0.3	6.7	Produits laitiers et oeufs (1)	5
287.2	- 0.1	6.6	318.1	- 2.0	- 1.9	Produits céréaliers et de	6
238.2	0.4	11.1	222.7	- 0.4	20.0	boulangerie	7
167.3	- 1.4	- 9.9	154.7	1.2	- 12.2	Fruits et légumes(1)	8
285.1	- 1.3	- 0.2	277.7	1.5	- 1.2	Sucre et confiserie(1)	9
224.0	0.1	1.1	243.2	- 3.5	- 3.8	Café et thé(1)	8
290.8	2.5	7.0	285.4	3.0	7.7	Huiles et corps gras	10
255.7	1.1	8.9	236.3	1.2	5.2	Mets préparés et partiellement pré- parés(2,4)	11
262.7	0.3	5.5	284.6	0.3	10.3	Autres aliments achetés au magasin(1)	12
255.1	0.7	11.9	254.8	0.5	11.2	Aliments achetés au restaurant	13
253.0	0.8	11.8	251.0	0.8	11.5	<u>Habitation</u>	14
202.8	0.9	10.0	185.8	0.6	8.5	Logement	15
201.7	1.0	10.0	184.2	0.7	8.5	Logement en location	16
275.6	0.8	12.6	279.5	0.9	12.6	Loyer	17
260.1	0.7	15.7	251.2	0.2	12.8	Logement en propriété	18
195.2	0.2	9.7	206.8	- 0.1	5.8	Dépenses de ménage(1)	19
210.2	- 0.5	6.3	204.1	- 1.0	6.2	Articles d'ameublement, accessoires et services connexes(2,4)	20
175.3	- 0.1	6.9	168.6	- 1.2	5.2	<u>Habillement</u>	21
174.3	- 1.1	6.5	169.9	- 1.1	7.1	Vêtements pour femmes(1)	22
246.9	0.4	3.1	245.2	0.7	5.0	Vêtements pour hommes(1)	23
238.8	0.0	1.7	236.3	0.3	2.8	<u>Transports</u>	24
265.0	5.0	22.1	243.2	3.0	24.4	Transport privé	25
240.4	1.6	9.6	228.4	- 0.3	8.5	Transport public(1)	26
189.9	3.8	9.5	181.7	- 0.3	11.7	<u>Santé et soins personnels</u>	27
211.4	0.0	9.8	192.2	- 0.4	6.0	Soins de santé(1)	28
227.2	1.2	8.7	219.7	0.8	9.0	Soins personnels(1)	29
179.3	1.1	8.1	172.1	1.0	8.1	<u>Loisirs, lecture et formation</u>	30
206.2	1.8	11.7	199.6	0.0	10.4	Loisirs(1)	31
236.3	2.5	10.9	232.8	2.6	12.1	Lecture et formation(1)	32
221.1	1.7	12.3	212.4	2.2	10.2	<u>Tabacs et boissons alcoolisées</u>	33
214.3	2.7	10.4	213.3	2.6	12.7	Produits du tabac et articles pour fumeur(1)	34
						Boissons alcoolisées(1)	35
						<u>Certains agrégats spéciaux:</u>	
242.8	0.7	8.6	239.5	0.5	9.0	Ensemble sans les aliments	36
331.9	- 0.1	5.0	316.0	0.0	5.5	Énergie	37
311.3	0.5	6.8	303.4	0.1	6.0	Aliments et énergie	38
234.1	0.8	9.1	231.7	0.6	9.2	Ensemble sans les aliments et l'énergie	39

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City (1971=100, Unless Otherwise Indicated) - Concluded

No.	Major components, selected sub-groups and special aggregates	Edmonton			Calgary		
		Indexes - July 1982	Percentage change - July 1982 from		Indexes - July 1982	Percentage change - July 1982 from	
		Indices - Juillet 1982	Taux de variation - Juillet 1982 contre		Indices - Juillet 1982	Taux de variation - Juillet 1982 contre	
			June 1982	July 1981		June 1982	July 1981
			Juin 1982	Juillet 1981		Juin 1982	Juillet 1981
1	<u>All-items</u>	266.8	0.6	10.7	267.5	0.6	12.2
2	<u>Food</u>	303.6	0.6	8.9	293.3	- 0.2	7.4
3	Food purchased from stores	307.8	0.0	8.2	284.4	- 0.6	7.6
4	Meat, poultry and fish	313.2	- 2.0	7.1	275.8	- 1.9	8.5
5	Dairy products and eggs(1)	213.1	- 0.2	6.2	210.3	0.2	5.3
6	Cereal and bakery products	345.9	1.0	6.5	295.6	0.9	6.0
7	Fruit and vegetables(1)	245.5	2.2	17.2	227.0	- 0.6	15.6
8	Sugar and confections(1)	172.1	0.1	- 9.9	159.5	- 0.8	- 9.3
9	Coffee and tea(1)	275.0	1.0	5.3	284.3	- 0.8	1.6
10	Fats and oils	212.2	- 0.7	0.1	222.6	- 0.4	2.4
11	Prepared and partially-prepared main dishes(2,4)	267.8	2.5	8.1	279.4	3.2	10.8
12	Other food purchased from stores(1)	241.0	0.8	11.0	227.4	- 0.4	4.8
13	Food purchased from restaurants	283.1	2.2	11.8	332.3	0.6	7.5
14	<u>Housing</u>	284.5	0.6	11.4	290.6	1.0	16.3
15	Shelter	285.7	0.9	12.8	290.1	0.7	16.6
16	Rented accommodation	214.8	1.0	12.2	215.7	0.7	17.7
17	Rent	213.3	1.0	12.2	213.9	0.7	17.8
18	Owned accommodation	328.4	0.8	13.0	334.2	0.7	16.2
19	Household operation(1)	270.1	0.2	12.1	300.0	3.1	21.4
20	Household furnishings, equipment and related services(2,4)	215.9	0.0	3.6	207.1	- 0.6	5.1
21	<u>Clothing</u>	221.2	0.4	6.9	214.5	0.0	4.3
22	Women's wear(1)	179.3	0.3	5.4	167.4	0.1	1.5
23	Men's wear(1)	186.9	0.5	7.8	174.1	0.1	4.1
24	<u>Transportation</u>	263.6	0.6	13.1	264.6	0.7	14.5
25	Private transportation	250.2	0.2	11.2	253.0	0.2	12.6
26	Public transportation(1)	282.5	3.0	28.8	285.4	3.1	25.9
27	<u>Health and personal care</u>	236.9	0.6	15.1	243.4	1.0	14.6
28	Health care(1)	215.6	0.0	18.1	207.0	3.3	21.5
29	Personal care(1)	200.9	0.9	11.9	212.0	- 0.3	9.8
30	<u>Recreation, reading and education</u>	210.6	0.8	8.1	209.7	1.2	8.6
31	Recreation(1)	176.0	0.9	8.0	173.9	1.5	8.0
32	Reading and education(1)	194.5	0.0	7.8	193.9	0.0	10.2
33	<u>Tobacco and alcohol</u>	212.8	0.6	14.1	219.5	0.5	11.9
34	Tobacco products and smokers' supplies(1)	175.2	2.2	13.0	176.4	1.7	8.2
35	Alcoholic beverages(1)	205.5	0.1	14.4	209.0	0.1	12.9
	Selected special aggregates:						
36	All-items excluding food	255.7	0.6	11.3	258.3	0.8	13.4
37	Energy	376.9	0.0	15.5	396.6	3.3	22.7
38	Food and energy	321.2	0.5	10.4	320.1	0.7	11.6
39	All-items excluding food and energy	247.5	0.6	10.8	248.3	0.6	12.4

(1) 1974=100.

(2) Reconstructed series. See "Technical Notes - Reconstructed Indexes" at the end of this publication.

(3) September 1978=100, refers only to Charlottetown-Summerside.

(4) April 1973=100.

TABLEAU 6. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville (1971=100 sauf indication contraire) - Fin

Vancouver			Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	N°
Indexes - July 1982	Percentage change - July 1982 from			
Indices - Juillet 1982	Taux de variation - Juillet 1982 contre			
	June 1982 Juin 1982	July 1981 Juillet 1981		
265.7	0.5	10.6	<u>Ensemble</u>	1
310.9	0.5	9.1	<u>Aliments</u>	2
313.7	0.4	9.3	Aliments achetés au magasin	3
302.3	1.3	12.2	Viande, volaille et poisson	4
223.1	1.0	9.6	Produits laitiers et oeufs (1)	5
331.6	2.0	8.0	Produits céréaliers et de boulangerie	6
224.1	- 2.4	8.0	Fruits et légumes(1)	7
138.7	0.3	- 11.9	Sucre et confiserie(1)	8
283.1	0.0	4.7	Café et thé(1)	9
259.2	1.8	4.9	Huiles et corps gras	10
275.4	- 0.5	12.0	Mets préparés et partiellement pré- parés(2,4)	11
248.2	0.5	10.6	Autres aliments achetés au magasin(1)	12
303.3	0.8	8.8	Aliments achetés au restaurant	13
257.6	0.5	11.3	<u>Habitation</u>	14
254.1	0.6	9.7	Logement	15
183.2	0.7	10.7	Logement en location	16
181.3	0.7	11.0	Loyer	17
285.2	0.5	9.1	Logement en propriété	18
247.7	0.6	20.1	Dépenses de ménage(1)	19
210.6	0.1	4.4	Articles d'ameublement, accessoires et services connexes(2,4)	20
209.2	- 0.9	7.4	<u>Habillement</u>	21
168.8	- 0.9	5.6	Vêtements pour femmes(1)	22
173.8	- 1.4	7.4	Vêtements pour hommes(1)	23
282.0	0.8	12.5	<u>Transports</u>	24
275.4	0.4	10.3	Transport privé	25
289.3	3.0	27.2	Transport public(1)	26
245.7	- 0.2	10.1	<u>Santé et soins personnels</u>	27
212.9	0.7	11.6	Soins de santé(1)	28
199.1	- 0.9	9.5	Soins personnels(1)	29
200.8	1.1	9.2	<u>Loisirs, lecture et formation</u>	30
175.9	1.3	8.4	Loisirs(1)	31
184.3	0.3	12.4	Lecture et formation(1)	32
245.1	0.4	13.7	<u>Tabacs et boissons alcoolisées</u>	33
228.4	1.7	10.6	Produits du tabac et articles pour fumeur(1)	34
213.3	0.0	14.7	Boissons alcoolisées(1)	35
250.8	0.5	11.1	<u>Certains agrégats spéciaux:</u>	
370.7	0.9	22.9	Ensemble sans les aliments	36
328.0	0.6	12.6	Énergie	37
239.7	0.4	9.8	Aliments et énergie	38
			Ensemble sans les aliments et l'énergie	39

(1) 1974=100.

(2) Séries reconstruites. Voir "Notes techniques - Indices reconstruits" à la fin de cette publication.

(3) Septembre 1978=100 se réfère seulement à Charlottetown-Summerside.

(4) Avril 1973=100.

TABLE 7. All-items Consumer Price Index(1) (Not Seasonally Adjusted), by City, 1977-1982

TABLEAU 7. Indice d'ensemble des prix à la consommation(1) (non désaisonnalisé), par ville, 1977-1982

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
St. John's:													
1977	162.8	163.3	165.3	166.1	167.5	168.9	171.0	171.4	171.7	172.8	173.5	174.8	169.1
1978	175.3	176.3	178.1	179.1	180.4	181.2	184.8	185.3	184.8	187.9	190.1	190.6	182.8
1979	191.1	192.9	194.9	196.8	199.2	200.0	202.4	203.3	204.7	205.3	208.8	210.1	200.8
1980	210.2	212.1	215.5	217.9	220.1	223.2	225.0	228.6	230.3	232.8	236.1	238.1	224.2
1981	239.7	242.3	245.5	248.4	250.6	254.3	256.2	257.9	260.9	262.5	264.7	265.9	254.1
1982	267.5	270.3	273.9	274.3	277.1	279.1	280.9						
Charlottetown-Summerside:(2)													
1977	124.0	124.8	126.4	127.3	128.6	129.6	130.8	131.8	132.1	133.0	133.6	134.2	129.7
1978	134.3	135.0	136.6	137.3	138.6	139.9	141.6	142.2	142.1	143.7	144.5	145.0	140.1
1979	145.9	146.8	148.7	149.5	150.6	151.4	152.8	153.5	155.0	156.3	157.0	157.9	152.1
1980	158.4	159.7	162.9	163.5	165.8	167.4	168.7	170.7	171.9	173.6	175.5	176.9	167.9
1981	179.4	180.6	185.0	186.4	188.5	191.1	192.9	193.5	195.4	196.8	198.6	199.2	190.6
1982	199.9	202.2	204.8	205.7	207.2	208.4	210.3						
Halifax:													
1977	152.0	153.8	155.7	157.8	159.0	160.2	161.0	161.7	162.6	163.4	164.5	165.4	159.8
1978	165.6	166.5	168.1	169.0	169.7	171.4	173.4	174.3	174.4	176.7	177.9	178.3	172.1
1979	178.8	180.7	182.5	183.9	186.1	187.3	189.0	189.5	190.8	191.7	194.0	194.5	187.4
1980	195.9	198.2	201.0	202.6	204.5	206.5	208.5	210.3	211.8	214.6	217.8	218.4	207.5
1981	220.5	222.4	225.1	226.7	229.0	232.5	233.9	235.2	237.0	239.0	242.2	241.1	232.0
1982	242.0	244.4	247.6	249.4	254.1	255.7	257.0						
Saint John:													
1977	155.0	156.9	158.9	160.2	161.1	162.0	163.0	164.2	165.5	166.1	167.3	168.3	162.4
1978	168.5	169.7	171.2	172.3	173.2	174.5	177.1	177.7	178.1	179.9	181.2	181.7	175.4
1979	183.0	184.3	186.8	188.2	190.5	191.5	193.0	193.9	195.5	196.9	198.1	199.2	191.7
1980	200.1	202.1	204.5	205.6	208.2	210.6	212.1	215.1	216.7	219.4	222.2	222.2	211.6
1981	225.2	227.0	230.5	232.6	234.7	240.0	241.9	243.4	244.2	245.9	248.8	248.6	238.6
1982	250.8	253.4	257.3	257.8	259.9	260.7	262.4						
Québec:													
1977	152.4	154.3	155.2	156.3	157.4	159.1	160.5	161.5	162.0	163.2	164.4	164.8	159.3
1978	165.3	166.6	168.7	168.4	170.5	171.7	174.4	175.0	174.6	175.6	177.4	177.9	172.2
1979	179.4	181.8	183.5	184.9	186.2	186.4	187.9	189.8	191.4	193.4	195.2	196.4	188.0
1980	197.9	199.8	201.9	203.0	205.3	207.2	208.4	211.6	212.8	214.9	217.4	218.7	208.2
1981	220.9	223.6	225.9	227.9	229.7	233.0	234.0	236.8	238.8	240.4	243.2	248.3	233.5
1982	249.8	252.7	255.1	256.5	259.4	261.9	263.1						
Montréal:													
1977	153.1	154.8	156.1	156.6	157.9	158.8	161.0	161.4	162.4	163.8	164.6	166.2	159.7
1978	166.3	167.6	169.6	169.3	171.5	173.1	175.8	176.1	175.2	176.1	177.6	178.5	173.1
1979	179.8	181.9	184.2	185.9	187.3	187.1	189.4	190.6	192.8	194.3	195.9	197.2	188.9
1980	197.9	199.6	201.7	202.4	204.9	207.2	209.5	212.0	213.1	215.2	218.6	219.0	208.4
1981	221.7	224.3	226.9	229.1	230.6	233.7	235.5	237.6	239.8	240.9	243.5	247.3	234.2
1982	248.5	251.8	253.8	255.7	259.0	262.2	263.9						
Ottawa:													
1977	153.3	155.1	156.7	157.5	158.5	159.9	160.9	161.4	162.1	163.8	164.8	165.9	160.0
1978	167.0	168.0	169.8	170.1	171.9	173.4	175.6	175.1	175.0	177.2	178.5	179.4	173.4
1979	180.7	182.1	184.4	185.6	187.6	188.4	190.2	190.3	191.8	193.0	195.1	195.6	188.7
1980	196.9	198.8	200.9	201.8	204.0	207.2	208.1	209.5	211.4	213.0	215.6	216.6	207.0
1981	218.7	221.8	224.4	225.1	227.9	230.7	234.0	235.1	236.7	239.9	241.8	240.9	231.4
1982	242.9	245.2	248.4	249.9	252.8	254.3	255.6						
Toronto:													
1977	153.3	154.7	156.3	157.4	158.6	160.0	161.1	161.5	162.2	164.1	165.3	166.4	160.1
1978	167.4	167.7	169.3	169.8	171.7	173.4	176.5	176.2	175.5	177.9	179.4	179.4	173.7
1979	181.2	182.8	185.2	186.0	188.3	189.6	190.8	191.4	192.7	194.5	196.8	197.8	189.8
1980	198.7	200.6	202.9	204.1	206.3	208.5	209.8	211.8	213.8	215.3	217.3	219.3	209.0
1981	222.1	224.4	227.5	229.6	231.4	235.4	237.6	238.9	240.4	243.6	244.9	245.1	235.1
1982	247.1	250.3	254.6	256.6	260.3	263.6	264.6						

See footnote(s) at end of table.

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 7. All-items Consumer Price Index(1) (Not Seasonally Adjusted), by City, 1977-1982 - Concluded

TABLEAU 7. Indices d'ensemble des prix à la consommation(1) (non désaisonnalisés), par ville, 1977-1982 - fin

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
Thunder Bay:													
1977	153.9	155.9	157.2	159.5	160.8	161.9	163.6	164.1	165.1	166.7	167.8	168.7	162.1
1978	169.4	169.8	171.3	171.9	173.9	174.7	176.1	177.1	177.3	179.6	180.8	180.8	175.2
1979	181.5	183.8	185.6	187.2	188.8	190.6	192.0	193.0	194.2	195.9	197.4	198.4	190.7
1980	199.6	200.8	202.4	204.2	206.3	208.6	210.6	212.2	213.8	216.0	218.2	219.5	209.4
1981	221.6	224.4	226.0	227.4	229.8	233.8	235.8	238.1	240.1	242.7	244.7	244.2	234.0
1982	246.6	248.8	250.8	252.8	257.1	259.5	260.6						
Winnipeg:													
1977	155.9	157.5	158.9	160.2	160.8	162.2	163.3	164.5	165.6	166.6	168.5	168.9	162.7
1978	169.4	171.2	173.2	172.3	174.5	175.8	177.7	178.6	177.7	178.5	182.5	182.9	176.5
1979	183.7	185.8	187.3	189.1	191.6	192.6	194.0	193.7	196.0	197.7	199.4	201.0	192.7
1980	201.7	202.8	205.3	206.7	209.1	211.8	213.4	214.8	215.7	218.1	220.7	222.2	211.9
1981	223.9	224.7	228.5	229.0	232.0	237.0	238.4	239.6	242.1	243.4	244.7	242.8	235.5
1982	244.1	246.8	251.1	250.8	254.4	256.5	257.5						
Regina:													
1977	153.1	154.6	156.6	158.0	159.4	160.5	161.3	163.3	163.8	166.5	168.2	168.6	161.2
1978	169.3	170.4	172.1	173.2	175.3	176.5	178.2	178.0	177.7	178.5	179.9	180.4	175.8
1979	182.7	184.2	185.7	186.7	188.5	190.0	191.5	192.5	193.8	196.9	198.5	198.5	190.5
1980	199.2	200.0	202.7	203.7	205.9	208.8	210.9	212.9	215.0	216.5	220.1	221.1	209.7
1981	223.0	224.7	227.5	227.7	231.0	234.6	236.0	238.0	239.4	241.1	243.9	244.7	234.3
1982	245.7	249.2	251.1	252.2	252.4	254.2	256.0						
Saskatoon:													
1977	151.4	152.7	155.0	156.6	157.4	158.8	159.5	161.4	161.8	164.2	165.1	165.6	159.1
1978	166.2	166.7	168.1	169.0	170.3	171.7	173.6	173.7	174.0	174.7	175.5	176.2	171.6
1979	178.3	179.8	181.6	182.7	184.8	186.4	188.6	188.7	190.2	191.5	193.9	195.0	186.8
1980	195.7	197.1	199.7	200.8	203.7	205.9	207.7	208.9	211.1	213.6	216.1	217.2	206.5
1981	218.9	221.4	223.1	224.0	227.6	230.4	232.8	235.0	235.7	237.0	240.1	241.6	230.6
1982	242.3	245.6	248.5	249.3	249.3	250.9	252.1						
Edmonton:													
1977	154.5	156.3	158.5	159.5	160.6	161.3	162.5	164.2	164.5	166.7	168.2	169.2	162.2
1978	170.1	170.9	172.5	173.7	175.4	176.9	178.1	178.3	178.5	180.8	182.4	182.9	176.7
1979	183.7	186.6	188.5	189.8	191.0	192.5	194.1	193.9	195.8	196.9	198.3	199.4	192.5
1980	200.6	202.3	204.6	206.6	208.9	210.9	212.2	214.0	216.6	219.5	223.4	224.3	212.0
1981	227.0	228.5	230.4	231.6	235.1	238.6	241.1	242.2	243.6	245.8	249.0	249.6	238.5
1982	251.5	255.0	258.6	260.4	263.3	265.3	266.8						
Calgary:													
1977	153.9	155.0	156.5	158.4	159.5	160.3	161.2	162.1	162.3	164.6	165.5	166.2	160.5
1978	166.6	167.9	170.3	170.9	172.7	174.1	175.7	175.4	176.3	177.6	178.9	178.9	173.8
1979	180.3	182.6	184.3	185.7	187.2	188.2	189.8	190.8	192.7	193.6	194.9	196.5	188.9
1980	198.0	198.9	200.1	202.3	204.6	206.8	209.3	210.9	213.0	216.8	219.6	220.8	208.4
1981	223.3	225.8	227.9	229.4	232.0	235.2	238.4	240.4	241.9	244.1	247.0	248.2	236.1
1982	251.1	254.2	258.5	260.2	263.1	265.8	267.5						
Vancouver:													
1977	159.1	160.2	161.3	162.4	163.2	164.2	165.2	166.0	166.8	168.2	169.1	170.2	164.7
1978	171.0	171.7	173.5	174.3	176.2	177.7	178.8	179.2	180.2	181.2	182.2	183.0	177.4
1979	184.1	185.6	187.5	188.0	189.9	191.2	192.3	192.8	194.5	194.7	195.8	197.0	191.1
1980	198.0	199.7	201.6	203.5	205.7	208.5	210.3	212.0	213.6	215.7	218.9	220.5	209.0
1981	224.3	226.5	231.2	232.9	234.9	238.3	240.2	243.2	245.1	248.2	250.6	251.4	238.9
1982	254.3	255.8	257.6	259.3	262.9	264.4	265.7						

(1) The All-items indexes for the period ending September 1978 were revised with the release of the October 1978 index. See "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Revised City Indexes" at the end of this publication.

(1) Les indices d'ensemble pour la période se terminant en septembre 1978 ont été révisés avec l'émission de l'indice d'octobre 1978. Voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Révision des indices des villes" à la fin de cette publication.

(2) 1974=100.

TECHNICAL NOTES (THE CONSUMER PRICE INDEX)

Definition

The Consumer Price Index (CPI) measures the percentage change through time in the cost of purchasing a constant "basket" of goods and services representing the purchases by a particular population group in a specified time period. The "basket" is of an unchanging or equivalent quantity and quality of goods and services, consisting of items for which there are continually measurable market prices over time. Changes in the costs of this basket are therefore due only to price movements.

The CPI for each city measures price change from one time period to another within that specific city. Thus, while city CPI's show the movement of prices in each city, they do not indicate price level differences between cities or between cities and Canada. Such inter-city price comparisons for a selected number of items in the consumer basket are published separately in *Consumer Prices and Price Indexes*, Catalogue 62-010.

Coverage

Beginning with the indexes for April 1982, the weights used in the CPI are those pertaining to 1978 expenditure patterns. Data used for establishing these patterns were obtained from the 1978 Family Expenditure Surveys. The expenditures are those reported by all private households (families and individuals) living in Canadian urban centres with 1978 estimated population of 30,000 or more. In total the CPI includes 64 urban centres.

Separate CPI's are published for 15 of these centres which, together, accounted for slightly over 70% of the total 1978 current consumption expenditure reported in the 64 centres. These 15 centres were, in part, selected in order to permit the publication of at least one CPI in each province. Some 325 commodities are priced in each of these 15 urban centres while in the remaining 49 urban centres, the number of commodities surveyed is fewer, with clothing and home furnishings being the notable exclusions.

Prices

The prices used in the calculation of the CPI are retail prices inclusive of sales and excise taxes without regard to whether they are described as regular, special, etc. For most commodities, the price collection for a given month's index is carried out within a four week period, starting about the beginning of the third week of the previous month and ending in the middle of the given month. The frequency of price collection during the course of the year depends on the nature of the given commodity. Although prices for most CPI commodities are collected on a monthly basis, prices of food items, because of their volatility are collected twice a month. As well, prices for commodities characterized by less frequent price changes, e.g. property taxes, electricity rates, automobile registration fees, etc., are collected at intervals longer than one month. However, such commodities scheduled for pricing at less than monthly intervals will be priced in any month in which there is evidence to suggest that significant price changes may occur prior to the next regularly scheduled pricing. The number of prices observed in a given urban centre depends upon the importance of that urban centre's expenditures to the total Canada expenditure and also the nature of the commodity, with those commodities displaying a higher variability of price change generally requiring more observations. The selection of outlets in which prices are to be collected is judgmental (other than for rents) with the sample being designed to represent volume selling establishments.

NOTES TECHNIQUES (L'INDICE DES PRIX À LA CONSOMMATION)

Définition

L'indice des prix à la consommation (IPC) mesure la variation dans le temps, exprimée en pourcentage, du coût à l'achat d'un "panier" constant de biens et de services, qui représente les achats faits par un groupe particulier de la population au cours d'une période donnée. Le "panier" renferme des biens et des services de quantité et de qualité invariables ou équivalentes et dont les prix sont mesurables au cours du temps. C'est ainsi que les variations de son coût résultent uniquement du mouvement des prix.

L'IPC de chaque agglomération urbaine mesure les variations de prix entre deux périodes dans cette agglomération. Aussi les IPC des villes indiquent-ils le mouvement des prix dans chaque agglomération, mais non les différences du niveau des prix entre les villes ou bien entre les villes et le Canada. De telles comparaisons entre les villes en ce qui concerne les niveaux de prix de certains articles du panier des consommateurs sont publiées à part dans *Prix à la consommation et indices des prix*, n° 62-010 au catalogue.

Champ d'observation

À compter des indices pour avril 1982, les pondérations utilisées pour l'IPC se fondent sur la composition des dépenses de 1978. Les données qui ont servi à établir cette composition proviennent des enquêtes sur les dépenses des familles de 1978. Les dépenses sont celles qu'ont déclarées tous les ménages privés (familles et personnes seules) qui habitent les centres urbains du Canada de 30,000 habitants ou plus d'après les estimations de 1978. Au total, l'IPC tient compte de 64 centres urbains.

Des IPC distincts sont publiés pour 15 centres qui, ensemble, interviennent pour un peu plus de 70 % des dépenses courantes de consommation déclarées en 1978 par les 64 centres. Les 15 centres ont été choisis, en partie, parce qu'ils permettent la publication d'au moins un IPC dans chaque province. On relève les prix de quelque 325 produits dans chacun des 15 centres urbains; le nombre de produits dont on observe les prix dans 49 autres centres urbains est moins élevé, les produits exclus étant principalement l'habillement et les articles d'ameublement.

Prix

Les prix servant au calcul de l'IPC sont les prix de détail, taxe de vente et d'accise incluses, qu'il s'agisse de prix réguliers, de prix spéciaux, etc. Pour la plupart des produits, la collecte des prix pour l'indice d'un mois donné est réalisée au cours d'une période de quatre semaines qui débute vers la troisième semaine du mois précédent et se termine au milieu du mois visé. La fréquence des relevés de prix durant une année est en fonction de la nature du produit. Les prix de la plupart des produits pris en considération dans l'IPC sont recueillis mensuellement, mais ceux des aliments le sont deux fois par mois en raison de leur instabilité. De plus, les produits dont les prix changent moins souvent, notamment les taxes foncières, les tarifs de l'électricité, les droits d'immatriculation, sont recueillis à des intervalles de plus d'un mois. Toutefois, les produits dont le relevé n'est pas prévu mensuellement seront observés au cours de n'importe quel mois s'il est évident qu'une variation importante se produira avant le prochain relevé prévu au calendrier. Le nombre de prix observés dans un centre urbain donné dépend de l'importance des dépenses de ce centre par rapport au total des dépenses pour le Canada ainsi que de la nature du produit, les observations étant généralement plus fréquentes pour les produits dont les prix varient beaucoup. Le choix des points de vente où les prix doivent être recueillis est fait au jugé (sauf pour les loyers) et l'échantillon est conçu de façon à représenter les établissements à gros volume de vente.

Weights and Linking

The weights used in the calculation of the CPI are periodically updated. This is a necessary procedure which serves to ensure that weights reflect changes in consumer expenditures thereby maintaining the relevance of the index. In April 1982, the CPI weights were updated using 1978 Family Expenditure patterns.

TEXT TABLE I. Comparison of 1967, 1974 and 1978 Expenditure Weights Used in the Consumer Price Index, by Major Component, for Canada

TABEAU EXPLICATIF I. Comparaison des pondérations des dépenses de 1967, 1974 et de 1978 utilisées pour l'indice des prix à la consommation, par composante principale, pour le Canada

Major components - Composantes principales	Weights - Pondérations		
	1978	1974	1967
All-items - Ensemble	100.0(1)	100.0(1)	100.0(1)
Food - Aliments	21.1	21.5	24.8
Housing - Habitation	35.4	34.1	31.4
Clothing - Habillement	9.6	10.1	11.3
Transportation - Transports	16.2	15.8	15.2
Health and personal care - Santé et soins personnels	3.7	4.0	4.5
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	8.6	8.3	6.9
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées	5.4	6.2	6.0

(1) Figures may not add up due to rounding.

(1) Les chiffres ayant été arrondis, les totaux peuvent ne pas correspondre.

These weights represent expenditures in 1978 (1978 quantities valued in 1978 prices), in 1974 (1974 quantities valued in 1974 prices) and in 1967 (1967 quantities valued in 1967 prices). They cannot be used to reconstruct or reaggregate indexes on a 1971=100 time base. The methodology required to permit such a reaggregation can be obtained on request by contacting the address shown below.

The indexes based on 1978 weights were linked or connected in March 1982 to the appropriate indexes based on 1974 weights which had been in use since October 1978. This linking procedure ensures that conceptually equivalent series are made continuous over time. It should be noted that the linking method is such that aggregate indexes cannot be considered as the direct average of their respective component indexes. In exceptional cases, this may cause the level of an aggregate index to fall slightly outside the range of its component indexes.

Time Base

The CPI for Canada and each index city is expressed in terms of 1971=100, except for Charlottetown-Summerside and for certain items, as noted, where the pricing survey was introduced in more recent years.

Pondérations et enchaînement

Les pondérations utilisées dans le calcul de l'IPC sont mises à jour périodiquement. Ce procédé est nécessaire pour que les pondérations tiennent compte des changements qui s'opèrent au niveau des dépenses à la consommation et, par le fait même, pour que l'indice conserve sa pertinence. En avril 1982, les pondérations de l'IPC ont été mises à jour d'après la composition des dépenses des familles de 1978.

Ces pondérations représentent les dépenses en 1978 (quantités et prix de 1978), et en 1974 (quantités et prix de 1974) et en 1967 (quantités et prix de 1967). Elles ne peuvent servir à reconstruire ni à réagréger des indices sur la base de 1971=100. La méthode à suivre pour une telle réagrégration peut être obtenue sur demande auprès de la section dont l'adresse est indiquée ci-dessous.

Les indices fondés sur les pondérations de 1978 ont été enchaînés ou raccordés en mars 1982 aux indices correspondants, pondérés sur la base de 1974, qui étaient en usage depuis octobre 1978. Grâce à ce procédé d'enchaînement, les séries équivalentes sur le plan conceptuel sont continues dans le temps. On notera que cette méthode d'enchaînement ne permet pas de considérer les indices agrégés comme des moyennes directes de leurs composantes respectives. Dans des cas exceptionnels, l'indice agrégé pourrait ainsi dépasser légèrement l'étendue des indices de ses composantes.

Période de base

L'IPC du Canada et de chaque ville est exprimé sur la base de 1971=100, sauf pour Charlottetown-Summerside et pour certains articles, qui sont signalés et dont l'enquête sur les prix n'a été introduit qu'au cours des années plus récentes.

Changes Based on Annual Averages

The percentage change based on annual averages compares the average of the 12 monthly indexes of one year to the average of the 12 monthly indexes of the previous year.

Seasonal Adjustment of the Canada CPI

Prior to the April 1982 CPI, seasonal adjustment was carried out at the item level for all items exhibiting significant seasonality. This resulted in the All-items, Food, and All-items excluding Food indexes being influenced by only a relatively small number of seasonally-adjusted item indexes. Furthermore, with regular updates once every four years, the time series using "unlinked" indexes is too short for valid seasonal adjustment. As a result, a comprehensive review of the methodology to be used in the seasonal adjustment of the CPI is currently being undertaken. Pending the outcome of this review and in order to provide interested users with seasonally-adjusted percentage changes, seasonal adjustment, using published unadjusted data for the period 1974 to present is carried out directly for the All-items, Food, and All-items excluding Food indexes. This procedure may cause the change in the All-items index to fall slightly outside the range of its component indexes. For more information contact the Consumer Prices Section at the address below.

Impact of Component Changes on All-items CPI

The objective of Chart 3 is to show the impact of the changes in the major components on the change in the All-items CPI. The impact of each major component on the All-items CPI is measured by the surface area of the respective blocks. The horizontal axis relates to the corresponding "basket" values in the respective previous period prices, while the vertical axis shows the percentage movement of prices.

Reconstructed Indexes

With the release of the April 1982 CPI, certain series were reconstructed historically to reflect more closely the Standard Commodity Classification system and the Family Expenditure categories of Statistics Canada. For further details see *The Consumer Price Index, Reference Paper, Updating Based on 1978 Expenditures, Concepts and Procedures (Occasional) Catalogue 62-553*.

Additional Information and Related Publications

Detailed information on the methodology and concepts of the CPI is contained in *The Consumer Price Index, Reference Paper, Updating Based on 1978 Expenditures, Concepts and Procedures (Occasional)*, Catalogue 62-553. Information regarding the Family Expenditure Surveys are contained in three volumes: *Urban Family Food Expenditure, 1978*, Catalogue 62-548; *Family Expenditure in Canada 1978*, Catalogue 62-550; and *Family Expenditure in Canada, All Canada, Urban and Rural, 1978*, Catalogue 62-551.

Consumer Price Index series for Canada and fifteen cities in addition to other related price information are also available in *Consumer Prices and Price Indexes (quarterly)*, Catalogue 62-010. In addition, selected educational and promotional material are available on request. For these and further information contact the Consumer Prices Section, Prices Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario KIA 0T6 (613-995-4078 or 613-995-4096).

Changements basés sur les moyennes annuelles

Le changement en pourcentage basé sur les moyennes annuelles compare la moyenne des 12 indices mensuels d'une année à la moyenne des 12 indices mensuels de l'année précédente.

Désaisonnalisation de l'IPC au Canada

Avant l'IPC d'avril 1982, la désaisonnalisation était effectuée pour tous les articles qui affichaient un saisonnier appréciable. L'indice d'ensemble, des aliments et de l'ensemble sans les aliments n'ont donc été influencés que par un très faible nombre d'indices désaisonnalisés de produit. De plus, avec des mises à jour à tous les quatre ans, les séries d'indices non-enchaînées sont trop courtes pour que l'on puisse effectuer des ajustements saisonniers valables. En conséquence, une revue complète de la méthodologie est présentement effectuée. Pendant ce temps et afin de fournir des changements en pourcentages aux utilisateurs intéressés, l'indice d'ensemble des aliments, et de l'ensemble sans les aliments sont désaisonnalisés directement de 1974 jusqu'à présent. A cause de ce procédé, le changement de l'indice d'ensemble pourrait ainsi dépasser légèrement l'étendue des indices de ses composantes. Pour plus d'informations veuillez communiquer avec la section des prix à la consommation, à l'adresse indiquée ci-dessous.

Effets des changements des composantes sur l'IPC d'ensemble

Le graphique 3 a pour but de faire ressortir les effets des changements survenus dans les principales composantes sur la variation de l'IPC d'ensemble. L'incidence de chaque grande composante sur l'IPC d'ensemble est mesurée par la surface des blocs respectifs. Sur l'axe horizontal on porte les valeurs correspondantes du "panier" aux prix respectifs de la période antérieure, tandis que la variation en pourcentage des prix figure sur l'axe vertical.

Indices reconstruits

Lors de la diffusion de l'IPC d'avril 1982, certaines séries ont été reconstruites chronologiquement de façon à ce qu'elles représentent plus fidèlement le système de la Classification type des produits et les catégories des dépenses des familles établies par Statistique Canada. Pour plus de détails, voir. *L'indice des prix à la consommation, document de référence, mise à jour fondée sur les dépenses de 1978, concepts et procédés (hors série)*, n° 62-553 au catalogue.

Renseignements supplémentaires et publications connexes

L'indice des prix à la consommation, document de référence, mise à jour fondée sur les dépenses de 1978, concepts et procédés (hors-série), n° 62-553 au catalogue, décrit en détail les méthodes et les concepts de l'IPC. Des renseignements au sujet des enquêtes sur les dépenses des familles se retrouvent dans trois volumes distincts: *Dépenses alimentaires des familles urbaines, 1978*, n° 62-548 au catalogue; *Dépenses des familles au Canada, 1978*, n° 62-550 au catalogue; et *Dépenses des familles au Canada, ensemble du Canada: régions urbaines et rurales, 1978*, n° 62-551 au catalogue.

Des séries d'indices des prix à la consommation pour le Canada et quinze villes, ainsi que d'autres renseignements sur les prix sont publiés dans *Prix à la consommation et indices des prix (trimestriel)*, n° 62-010 au catalogue. De plus, certains documents éducatifs et publicitaires sont offerts sur demande. Pour plus de renseignements, communiquer avec la Section des prix à la consommation, Division des prix, Statistique Canada, Ottawa (Ontario) KIA 0T6 (613-995-4078 ou 613-995-4096).

The Consumer Price Index and Major Components (Not Seasonally Adjusted), Canada (1971=100)

	Indexes			Percentage Change	
	July 1982	June 1982	July 1981	July 1982 from	
				June 1982	July 1981
All-Items	264.8	263.4	238.9	0.5	10.8
Food	321.0	319.0	295.7	0.6	8.6
All-items excluding food	246.1	244.9	220.7	0.5	11.5
Housing	255.0	253.2	227.6	0.7	12.0
Clothing	201.0	202.5	190.5	-0.7	5.5
Transportation	272.8	271.9	239.7	0.3	13.8
Health and personal care	245.8	244.5	222.6	0.5	10.4
Recreation, reading and education	209.2	206.9	191.8	1.1	9.1
Tobacco and alcohol	242.9	241.1	211.4	0.7	14.9
Purchasing power of the 1971 consumer dollar	37.8	38.0	41.9		
All-items Consumer Price Index converted to 1961=100	353.2				

Consumer Price Index, July 1982

National Highlights

The Consumer Price Index (CPI) for Canada (1971=100) advanced by 0.5% in July 1982 to a level of 264.8, up from the level of 263.4 registered in June. As a result of this latest monthly increase, the 12-month rise between July 1981 and July 1982 stood at 10.8%, the second consecutive month in which the year-over-year percentage change has registered a deceleration in the rate of increase. The latest monthly increase was largely attributable to higher housing charges and to a lesser extent to increased food prices, higher recreation costs and increased transportation charges. Tobacco and alcohol prices also advanced while those for clothing, on average, declined. After registering increases of 2.2% in each of the two preceding months, food price increases moderated significantly, advancing by 0.6% between June and July. The all-items-excluding-food index rose 0.5% between June and July, down marginally from the increase of 0.7% registered in the previous month.

Higher prices for fresh fruit, most notably for apples (reflecting reduced domestic storage stocks), oranges and grapefruit, were largely responsible for the 0.5% increase in the food-purchased-from-stores index. Price increases were also reported for certain pork cuts, poultry, eggs and for processed fruit and vegetables. Fresh vegetable prices rose marginally as higher prices for potatoes and tomatoes were virtually offset by price declines for most other fresh vegetable items. Significantly dampening the impact of those price increases were lower prices for certain beef cuts, dairy products, bread and for sugar. In July, the food-purchased-from-stores index stood 8.0% above its level for July 1981. The food-purchased-from-restaurants index advanced 1.0% in July, up 11.0% above its level for July 1981. As a result, the aggregate food index increased 8.6% over its level of July 1981, down from the 9.3% increase registered between June 1981 and June 1982.

Higher shelter charges, for both rented and owned accommodation, coupled with increased hotel and motel rates and, in several cities, higher water and electricity charges, were largely responsible for the 0.5% increase in the all-items-excluding-food index. Other notable increases included higher rail and air fares, increased automobile and truck repair charges and higher prices for tobacco products. Price increases for beer, liquor and wine were reported in the provinces of Quebec and Saskatchewan. Health care expenses also rose. Dampening the impact of these price increases were lower prices for certain clothing items reflecting the impact of seasonal "sales" and for gasoline resulting from "price wars" in several cities, most notably in Toronto and Winnipeg. Between July 1981 and July 1982, the all-items-excluding-food index advanced 11.5%, down from the 11.8% increase registered between June 1981 and June 1982.

Viewed in terms of goods and services, the price level for goods advanced by 0.2% while those for services increased 1.0%. As a result, between July 1981 and July 1982, the price level for goods advanced by 9.2% while that for services rose by 13.2%.

On a seasonally adjusted basis, the all-items CPI rose 0.6% in July; this comprised no change in the food index and an increase of 0.5% in the all-items-excluding-food index.

City Highlights

Between June and July, consumer prices rose in all cities for which CPIs are produced with increases ranging from 0.4% in Toronto, Thunder Bay and Winnipeg to 0.9% in Charlottetown/Summerside. The major factors affecting city price movements included lower gasoline prices in Toronto and Winnipeg, higher electricity charges in Charlottetown/Summerside and (continued)

Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Sub-groups and Special Aggregates, Not Seasonally Adjusted (1971=100)

	Indexes	Percentage Change	
		July 1982 from	
Major components, sub-groups and special aggregates	July 1982	June 1982	July 1981
Reclassified by goods and services			
Goods	271.5	0.2	9.2
Durable goods	195.7	0.1	5.0
Semi-durable goods	196.6	-0.7	6.4
Non-durable goods	319.7	0.5	11.7
Non-durable goods excluding food	295.8	0.5	15.4
Goods excluding food	235.9	0.1	9.9
Services	255.7	1.0	13.2
Services excluding shelter	272.4	1.2	14.6
Selected special aggregates			
All-items excluding food	246.1	0.5	11.5
Energy	410.6	0.0	17.1
All-items excluding energy	254.7	0.6	10.1
Food and energy	344.4	0.4	10.9
All-items excluding food and energy	231.9	0.6	10.8
All-items excluding housing	269.9	0.4	10.2
All-items excluding shelter	271.3	0.4	10.6

Calgary and increased alcoholic beverage prices in Quebec City, Montreal, Regina and Saskatoon. Food prices declined, on average, in Halifax, Thunder Bay and Calgary but advanced by 1.0% or more in St. John's, Charlottetown/Summerside, Saint John, Quebec City and Winnipeg. Clothing prices declined or registered no change in all cities except Charlottetown/Summerside and Edmonton. Gasoline prices rose in Vancouver reflecting the increase in the provincial gasoline tax in the province of British Columbia. Higher rail and air fares and increased travel holiday expenses affected the overall price movement in all cities.

Between July 1981 and July 1982, consumer price increases ranged from 8.0% in Winnipeg to 12.4% in Quebec City. Eight of the 15 cities registered year-over-year increases of less than 10% while, in addition to Quebec City, Montreal and Calgary also recorded increases in excess of 12%.

Main Contributors to Monthly Changes in the All-items Index, by City

St. John's

A substantial rise in food prices, particularly for potatoes, sugar, soft drinks and chicken, along with increased owned accommodation and electricity charges and higher air fares were the main contributors to the 0.6% rise in the all-items index. Higher auto repair charges and increased travel/holiday expenses were also observed. Since July 1981, the all-items index has risen 9.6%.

Charlottetown/Summerside

Higher owned accommodation charges, increased food prices (especially for pork, poultry, fresh produce and restaurant meals) as well as higher clothing prices, electricity rates, air fares and travel/holiday

expenses were largely responsible for the 0.9% rise in the all-items index. Increased telephone charges, and higher prices for cigarettes were also observed. Between July 1981 and July 1982, the all-items index rose 9.0%.

Halifax

The all-items index rose 0.5%, largely due to higher shelter charges, increased telephone rates, higher costs for household furnishings and equipment, and increased travel/holiday expenses. Higher cigarette prices, air fares and auto repair charges were also noted. Clothing and food prices declined. Since July 1981, the all-items index has risen 9.9%.

Saint John

The all-items index rose 0.7%. Main contributors were higher prices for food, notably for chicken, bakery products, fresh produce and restaurant meals, combined with higher charges for shelter and telephone calls, increased travel/holiday expenses and higher air fares. From July 1981 to July 1982, the all-items index rose 8.5%.

Quebec City

Higher prices for food, especially for beef, pork, fresh produce and restaurant meals, coupled with increased shelter charges and travel/holiday expenses largely explained the 0.5% rise in the all-items index. Advances in air fares, along with higher prices for cigarettes and alcoholic beverages also had a notable impact. Between July 1981 and July 1982, the all-items index rose 12.4%.

(continued on page 7)

Month-to-Month Percentage Changes in the Unadjusted and Seasonally Adjusted Consumer Price Index for Canada¹

	All-items		Food		All-items excluding food	
	Unadjusted	Seasonally adjusted ²	Unadjusted	Seasonally adjusted ²	Unadjusted	Seasonally adjusted ²
1979						
January	0.8	0.9	1.9	2.3	0.5	0.6
February	0.9	0.9	2.5	1.8	0.5	0.6
March	1.2	0.9	2.5	2.5	0.8	0.5
April	0.7	0.9	1.0	0.9	0.6	0.8
May	1.0	0.7	0.6	-0.1	1.1	0.9
June	0.5	0.4	0.5	0.0	0.5	0.5
July	0.8	0.7	1.7	1.1	0.6	0.6
August	0.4	0.5	-0.7	-0.2	0.7	0.8
September	0.9	1.1	0.2	0.9	1.1	1.0
October	0.7	0.7	0.7	1.2	0.8	0.5
November	1.0	0.9	0.2	0.7	1.2	0.9
December	0.6	1.0	1.4	1.3	0.3	0.7
1980						
January	0.6	0.6	0.3	0.6	0.7	0.7
February	0.8	0.8	1.4	0.7	0.8	0.9
March	1.1	0.8	0.9	0.8	1.1	0.9
April	0.6	0.9	0.3	0.3	0.7	0.9
May	1.2	0.9	0.9	0.6	1.2	0.9
June	1.1	0.9	2.2	1.7	0.8	0.9
July	0.8	0.8	0.9	0.2	0.8	0.9
August	0.9	1.1	1.4	1.9	0.8	0.9
September	0.9	1.0	1.6	2.2	0.6	0.6
October	0.9	0.9	0.4	0.9	1.1	0.8
November	1.2	1.1	1.1	1.5	1.3	1.0
December	0.6	0.9	1.1	1.2	0.4	0.8
1981						
January	1.3	1.3	0.5	0.9	1.5	1.6
February	1.0	1.0	1.7	0.9	0.8	0.9
March	1.3	1.0	0.7	0.5	1.5	1.3
April	0.7	1.0	1.0	1.0	0.7	0.9
May	0.9	0.7	-0.5	-0.6	1.3	1.1
June	1.5	1.3	1.8	1.1	1.5	1.6
July	0.9	0.9	1.3	0.7	0.7	0.8
August	0.7	0.9	0.3	0.8	0.9	0.9
September	0.7	0.9	-0.2	0.2	1.0	1.0
October	1.0	1.0	-0.1	0.4	1.3	1.1
November	0.9	0.7	-0.2	0.1	1.2	0.9
December	0.4	0.8	-0.8	-0.7	0.8	1.2
1982						
January	0.7	0.7	1.0	1.4	0.6	0.7
February	1.2	1.1	2.0	1.1	0.9	1.1
March	1.3	0.9	0.8	0.8	1.4	1.2
April	0.5	0.7	0.6	0.7	0.5	0.7
May	1.4	1.2	2.2	2.2	1.1	0.9
June	1.0	0.8	2.2	1.5	0.7	0.8
July	0.5	0.6	0.6	0.0	0.5	0.5

¹ The seasonally adjusted percentage changes from January 1979 to March 1982 have been revised. For information on seasonal adjustment procedures see "Technical Notes (The Consumer Price Index) — Seasonal Adjustment of the Canada Consumer Price Index".

² For an explanation of the non-availability of data previous to December 1981 see Appendix 3, Section B(2), Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010).

Consumer Price Indexes for Regional Cities of Canada

The indexes in this table measure within each city the percentage change in consumer prices from the base period to subsequent time periods. They cannot be used to compare levels of prices between cities.¹

	All items	Food	Housing (1971=100)	Clothing	Transportation	Health and personal care	Recreation, reading and education	Tobacco and alcohol
St. John's								
July 1982 index	280.9	344.5	289.0	187.3	266.0	249.5	199.9	255.3
June 1982 index	279.1	337.6	287.9	190.1	264.1	248.1	198.6	254.8
% change from June 1982	0.6	2.0	0.4	-1.5	0.7	0.6	0.7	0.2
% change from July 1981	9.6	6.6	11.7	2.8	11.1	6.3	8.3	16.2
Charlottetown/Summerside²								
July 1982 index	210.3	212.5	217.2	172.2	230.6	203.4	177.6	209.6
June 1982 index	208.4	209.9	214.9	170.4	229.7	203.8	175.5	207.9
% change from June 1982	0.9	1.2	1.1	1.1	0.4	-0.2	1.2	0.8
% change from July 1981	9.0	4.6	11.3	7.4	11.1	10.2	10.8	9.1
Halifax								
July 1982 index	257.0	305.5	255.2	192.3	265.3	240.6	199.4	219.5
June 1982 index	255.7	306.1	252.8	193.8	263.9	237.2	196.8	218.9
% change from June 1982	0.5	-0.2	0.9	-0.8	0.5	1.4	1.3	0.3
% change from July 1981	9.9	4.1	12.1	4.6	13.5	14.1	10.2	12.7
Saint John								
July 1982 index	262.4	309.6	269.9	185.3	255.6	237.5	220.9	223.6
June 1982 index	260.7	306.1	268.2	186.0	254.4	234.3	218.9	223.3
% change from June 1982	0.7	1.1	0.6	-0.4	0.5	1.4	0.9	0.1
% change from July 1981	8.5	2.5	12.6	3.7	10.2	9.8	10.1	10.3
Quebec City								
July 1982 index	263.1	326.8	255.4	172.1	283.6	239.1	206.5	247.0
June 1982 index	261.9	322.9	253.9	175.6	283.6	237.8	204.4	243.4
% change from June 1982	0.5	1.2	0.6	-2.0	0.0	0.5	1.0	1.5
% change from July 1981	12.4	9.3	13.6	8.2	19.3	10.3	8.5	15.9
Montreal								
July 1982 index	263.9	328.4	241.5	197.1	285.2	242.7	209.4	254.9
June 1982 index	262.2	326.1	239.2	199.1	284.1	242.2	206.8	251.0
% change from June 1982	0.6	0.7	1.0	-1.0	0.4	0.2	1.3	1.6
% change from July 1981	12.1	10.2	11.7	5.2	20.3	8.4	9.4	15.7
Ottawa								
July 1982 index	255.6	292.1	247.4	221.7	272.4	230.1	203.2	244.1
June 1982 index	254.3	289.9	246.0	223.4	271.0	229.0	201.2	243.0
% change from June 1982	0.5	0.8	0.6	-0.8	0.5	0.5	1.0	0.5
% change from July 1981	9.2	3.8	11.9	4.2	12.8	8.6	8.8	13.8
Toronto								
July 1982 index	264.6	318.7	253.2	205.0	273.0	264.5	211.7	242.5
June 1982 index	263.6	317.3	252.0	206.5	272.7	262.6	209.1	241.5
% change from June 1982	0.4	0.4	0.5	-0.7	0.1	0.7	1.2	0.4
% change from July 1981	11.4	10.5	12.5	5.9	12.7	11.9	9.7	15.2
Thunder Bay								
July 1982 index	260.6	301.4	253.6	196.6	281.8	249.9	211.7	241.2
June 1982 index	259.5	301.6	251.4	196.6	281.0	249.2	209.8	240.2
% change from June 1982	0.4	-0.1	0.9	0.0	0.3	0.3	0.9	0.4
% change from July 1981	10.5	7.6	11.8	6.7	12.1	11.0	9.4	15.8
Winnipeg								
July 1982 index	257.5	297.1	262.3	209.6	257.9	232.9	202.1	237.7
June 1982 index	256.5	293.7	260.4	209.5	262.1	231.5	199.4	237.2
% change from June 1982	0.4	1.2	0.7	0.0	-1.6	0.6	1.4	0.2
% change from July 1981	8.0	5.2	10.4	4.6	6.0	7.5	8.5	15.7
Regina								
July 1982 index	256.0	297.7	255.1	210.2	246.9	240.4	227.2	236.3
June 1982 index	254.2	295.7	253.4	211.3	246.0	236.6	224.5	230.6
% change from June 1982	0.7	0.7	0.7	-0.5	0.4	1.6	1.2	2.5
% change from July 1981	8.5	7.5	11.9	6.3	3.1	9.6	8.7	10.9

Consumer Price Indexes for Regional Cities of Canada (continued)

The indexes in this table measure *within each city* the percentage change in consumer prices from the base period to subsequent time periods. They cannot be used to compare levels of prices between cities.¹

	All items	Food	Housing (1971=100)	Clothing	Transportation	Health and personal care	Recreation, reading and education	Tobacco and alcohol
Saskatoon								
July 1982 index	252.1	291.2	254.8	204.1	245.2	228.4	219.7	232.8
June 1982 index	250.9	290.7	253.5	206.2	243.6	229.2	218.0	227.0
% change from June 1982	0.5	0.2	0.5	-1.0	0.7	-0.3	0.8	2.6
% change from July 1981	8.3	5.6	11.2	6.2	5.0	8.5	9.0	12.1
Edmonton								
July 1982 index	266.8	303.6	284.5	221.2	263.6	236.9	210.6	212.8
June 1982 index	265.3	301.7	282.9	220.4	262.1	235.4	209.0	211.6
% change from June 1982	0.6	0.6	0.6	0.4	0.6	0.6	0.8	0.6
% change from July 1981	10.7	8.9	11.4	6.9	13.1	15.1	8.1	14.1
Calgary								
July 1982 index	267.5	293.3	290.6	214.5	264.6	243.4	209.7	219.5
June 1982 index	265.8	293.9	287.6	214.4	262.8	240.9	207.2	218.4
% change from June 1982	0.6	-0.2	1.0	0.0	0.7	1.0	1.2	0.5
% change from July 1981	12.2	7.4	16.3	4.3	14.5	14.6	8.6	11.9
Vancouver								
July 1982 index	265.7	310.9	257.6	209.2	282.0	245.7	200.8	245.1
June 1982 index	264.4	309.2	256.4	211.2	279.7	246.3	198.6	244.1
% change from June 1982	0.5	0.5	0.5	-0.9	0.8	-0.2	1.1	0.4
% change from July 1981	10.6	9.1	11.3	7.4	12.5	10.1	9.2	13.7

¹ For inter-city indexes of retail price differentials refer to Section C of Consumer Prices and Price Indexes (62-010). \$6 \$24.
² 1974=100.

Montreal

Higher food prices, increased shelter charges coupled with increased travel/holiday expenses and higher tobacco and alcohol prices were largely responsible for the 0.6% rise in the all-items index. Within food, higher prices were noted for fresh produce and restaurant meals. Air fares and auto repair charges also rose while clothing prices declined. Since July 1981, the all-items index has risen 12.1%.

Ottawa

Main contributors to the 0.5% rise in the all-items index were higher food prices, especially for milk, eggs, bread, potatoes, sugar, soft drinks and restaurant meals, along with increased shelter charges, travel/holiday expenses, auto repair costs and air fares. Clothing prices declined. Between July 1981 and July 1982, the all-items index rose 9.2%.

Toronto

The 0.4% rise in the all-items index resulted largely from higher food prices, increased shelter charges and higher travel/holiday expenses. Increased air fares and auto repair charges also had a notable impact. In food, higher prices for fresh fruit and restaurant meals and lower prices for beef were recorded. Gasoline and clothing prices declined. From July 1981 to July 1982, the all-items index rose 11.4%.

Thunder Bay

Increased owned accommodation charges, higher telephone rates, and increased furniture prices were among the major contributors to the 0.4% rise in the all-items index. Higher air fares and travel/holiday expenses also had a notable impact. Food prices fell marginally as lower prices for beef, poultry, and soft drinks more than offset higher prices for pork, fresh fruit and restaurant meals. Since July 1981, the all-items index has risen 10.5%.

Winnipeg

The all-items index rose 0.4%, mainly due to higher prices for meat, dairy products, fresh produce and restaurant meals, coupled with increased shelter charges, and higher travel/holiday expenses. Gasoline prices dropped sharply while air fares advanced. Since July 1981, the all-items index rose 8.0%.

(continued)

Regina

Higher food prices (especially for pork, chicken, soft drinks and restaurant meals) coupled with increased shelter charges, local transit and air fares, and increased travel/holiday expenses, were among the major contributors to the 0.7% rise in the all-items index. Higher prices for cigarettes and alcoholic beverages also had a notable impact. Between July 1981 and July 1982, the all-items index rose 8.5%.

Saskatoon

The all-items index rose 0.5%, largely attributable to increased shelter charges, higher prices for cigarettes and alcoholic beverages purchased from stores, in addition to advances in travel/holiday expenses, air fares and auto repair costs. Food prices rose marginally as higher prices for pork, chicken, fresh fruit, soft drinks and restaurant meals were partially offset by lower prices for beef, bakery products and fresh vegetables. Since July 1981, the all-items index has risen 8.3%.

Edmonton

Increased shelter charges combined with higher food prices and increased travel/holiday expenses were among the major contributors to the 0.6% rise in the all-items index. Air fares and auto repair charges also rose. Within food, higher prices were noted for fresh fruit, bakery products and restaurant meals. Since July 1981, the all-items index advanced 10.7%.

Calgary

Main contributors to the 0.6% rise in the all-items index were increases in shelter costs and electricity charges combined with advances in air fares and travel/holiday expenses. Food prices fell as sharp declines in beef prices more than offset higher prices for restaurant meals, pork and chicken. Between July 1981 and July 1982, the all-items index rose 12.2%.

Vancouver

The 0.5% rise in the all-items index resulted largely from higher food prices (particularly for beef, milk, eggs, cereal and bakery products and fresh fruit), combined with increased shelter charges, water and electricity rates and higher prices for gasoline. Advances in air fares, travel/holiday expenses, and cigarette prices were also observed. Between July 1981 and July 1982, the all-items index rose 10.6%.

For further information, order the July 1982 issue of *The Consumer Price Index* (62-001, \$2.50/\$25), or contact Sandra Shadlock or Suzanne Lavoie (613-995-4078), Prices Division, Statistics Canada, Ottawa K1A 0T6.

Producer Deliveries of the Major Grains, July 1982 — Advance Information

Prairie producer deliveries of major grains during July 1982 were as follows:

- Wheat (excluding durum), 2 089 692 tonnes
- Durum, 386 673 tonnes
- Total wheat, 2 476 365 tonnes
- Oats, 69 433 tonnes
- Barley, 912 100 tonnes
- Rye, 78 729 tonnes
- Flaxseed, 36 031 tonnes
- Rapeseed, 211 683 tonnes.

For further information, order the July 1982 issue of *Grains and Oilseeds Review* (22-007, \$2.50/\$25), or contact Mark Elward (613-995-4877), Agriculture Statistics Division, Statistics Canada, Ottawa K1A 0T6.

Soft Drink Production, July 1982 — Advance Information

Total Canadian production of soft drinks in July 1982 was 36,830,000 gallons (1 674 325 hectolitres), up from 36,070,000 gallons (1 639 787 hectolitres) a year earlier.

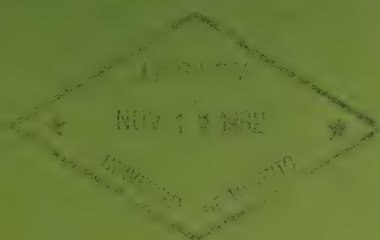
For further information, order the July 1982 issue of *Monthly Production of Soft Drinks* (32-001, \$1.50/\$15), or contact Louis Boucher (613-996-3226), Manufacturing and Primary Industries Division, Statistics Canada, Ottawa K1A 0T6.

The consumer price index

August 1982

L'indice des prix à la consommation

Août 1982



Data in Many Forms...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Consumer Prices Section,
Prices Division

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 995-4078) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's (772-4073)	Winnipeg (949-4020)
Halifax (426-5331)	Regina (359-5405)
Montréal (283-5725)	Edmonton (420-3027)
Ottawa (992-4734)	Vancouver (666-3691)
Toronto (966-6586)	

Toll-free access is provided in all provinces and territories, for users who reside outside the local dialing area of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	Zenith 0-7037
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1(112)800-282-8006
Alberta	1-800-222-6400
British Columbia (South and Central)	112-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by Northwest Telephone Co.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by Northwest Telephone Co.)	Zenith 2-2015

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales and Services, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0V7.

Des données sous plusieurs formes...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordiolingué et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section des prix à la consommation,
Division des prix,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 995-4078) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St-John's (772-4073)	Winnipeg (949-4020)
Halifax (426-5331)	Regina (359-5405)
Montréal (283-5725)	Edmonton (420-3027)
Ottawa (992-4734)	Vancouver (666-3691)
Toronto (966-6586)	

Un service de communication sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	Zénith 0-7037
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1(112)800-282-8006
Alberta	1-800-222-6400
Colombie-Britannique (sud et centrale)	112-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la Northwest Telephone Co.)	Zénith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la Northwest Telephone Co.)	Zénith 2-2015

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes et de la distribution des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0V7.

Statistics Canada
Prices Division

Statistique Canada
Division des prix

The consumer price index

August 1982

L'indice des prix à la consommation

Août 1982

Published under the authority of
the Minister of Supply and
Services Canada

Statistics Canada should be credited when
reproducing or quoting any part of this document

© Minister of Supply
and Services Canada 1982

September 1982
5-4300-503

Price: Canada, \$2.50, \$25.00 a year
Other Countries, \$3.00, \$30.00 a year

Catalogue 62-001, Vol. 61, No. 8

ISSN 0703-9352

Ottawa

Publication autorisée par
le ministre des Approvisionnements et
Services Canada

Reproduction ou citation autorisée sous réserve
d'indication de la source: Statistique Canada

© Ministre des Approvisionnements
et Services Canada 1982

Septembre 1982
5-4300-503

Prix: Canada, \$2.50, \$25.00 par année
Autres pays, \$3.00, \$30.00 par année

Catalogue 62-001, vol. 61, n° 8

ISSN 0703-9352

Ottawa

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

For additional monthly and annual CPI data, see **Consumer Prices and Price Indexes** (Quarterly) Catalogue 62-010, price \$6.00 a copy, \$24.00 per year.

NOTE ON CANSIM

Most of the data published in the **Consumer Price Index** (Catalogue 62-001) and **Consumer Prices and Price Indexes** (Catalogue 62-010) is also available in machine readable form through CANSIM (Canadian Socio-Economic Information Management System). In general, CANSIM provides a longer historical series. For further information on CANSIM call (613) 995-7406 or write CANSIM Division Statistics Canada, R.H. Coats Building, Ottawa, K1A 0T6.

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistics Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- P nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

Pour des données mensuelles et annuelles supplémentaires sur l'IPC, voir **Prix à la consommation et indices des prix** (trimestriel), n° 62-010 au catalogue, prix \$6.00 l'exemplaire, \$24.00 par année.

NOTE CONCERNANT CANSIM

La plupart des données publiées dans **L'indice des prix à la consommation** (n° 62-001 au catalogue) et **Prix à la consommation et indices des prix** (n° 62-010 au catalogue) peuvent être obtenues sous forme lisible par machine de CANSIM (Système canadien d'information socio-économique). Les séries historiques sont généralement plus longues dans CANSIM. Pour plus d'information sur CANSIM, signaler (613) 995-7406 ou écrire à Division CANSIM, Statistique Canada, Immeuble R.H. Coats, Ottawa, K1A 0T6.

TABLE OF CONTENTS

	Page
National Highlights	5
City Highlights	6
Main Contributors to Monthly Changes in the All-items Index, by City	16
Technical Notes (The Consumer Price Index)	30

Table

1. The Consumer Price Index and Major Components (Not Seasonally Adjusted), Canada	7
2. Consumer Price Index for Canada, All-items (Not Seasonally Adjusted), 1967-1982	9
3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted)	11
4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted)	14
5. Month-to-month Percentage Changes (Unadjusted and Seasonally Adjusted), Canada	15
6. Consumer Price Index by Major Components, Sub-groups and Selected Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City	20
7. All-items Consumer Price Index (Not Seasonally Adjusted), by City, 1977-1982	28

Chart

1. The Consumer Price Index for Canada	8
2. Percentage Change in the Consumer Price Index from the Same Month a Year Ago, Canada	8
3. Percentage Changes from the Previous Month by Major Component and Their Impact on the Movement in the All-items Index, Canada, August 1982	10
4. Percentage Changes from Previous Month and from Same Month a Year Ago by Major Component for Canada, August 1982	10
5. Percentage Changes in the All-items Index from Previous Month and from Same Month a Year Ago, by City	19

TABLE DES MATIÈRES

	Page
Points saillants de l'indice national	5
Points saillants des indices des villes	6
Principaux facteurs des changements mensuels de l'indice d'ensemble, par ville	16
Notes techniques (L'indice des prix à la consommation)	30

Tableau

1. L'indice des prix à la consommation et composantes principales (non désaisonnalisés), Canada	7
2. Indice des prix à la consommation pour le Canada, indice d'ensemble (non désaisonné), 1967-1982	9
3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés)	11
4. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés)	14
5. Taux de variation d'un mois à l'autre (non désaisonnalisés et désaisonnalisés), Canada	15
6. Indices des prix à la consommation, par composantes principales, sous-groupes et certains agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville	20
7. Indice d'ensemble des prix à la consommation (non désaisonné), par ville, 1977-1982	28

Graphique

1. Indice des prix à la consommation pour le Canada	8
2. Taux de variation de l'indice des prix à la consommation au mois correspondant de l'année précédente, Canada	8
3. Taux de variation par rapport au mois précédent, selon la composante principale et leur impact sur le mouvement de l'indice d'ensemble, Canada, août 1982	10
4. Taux de variation par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente selon la composante principale pour le Canada, août 1982	10
5. Taux de variation de l'indice d'ensemble, par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente, par ville	19

NOTE TO USERS

Conversion of the Consumer Price Index to 1981=100 Time Base

In keeping with Statistics Canada policy of rebasing statistical time series every ten years, the Consumer Price Index will be converted to a 1981=100 time base, effective with the release of the January 1983 CPI, to be published in February. Accordingly all Consumer Price Index series which currently have a base period on, or prior to 1981, will be rebased to 1981=100.

Rebasing of the CPI is strictly an arithmetic procedure. This procedure will alter neither historical nor current percentage changes, other than for minimal differences attributable to rounding. For example:

CPI All-items

Time Base - Period	Annual Average 1981 index	August 1982 index	Percent Increase	Increase in index points
1971=100	210.6	266.1	26.4	55.5
1981=100	100.0	126.4	26.4	26.4

It should be noted that although percent changes in the index series will be the same except for small differences due to rounding, regardless of the time base, changes measured in terms of index points will be different (see example above).

It is recommended that, beginning with the January 1983 index, users adopt the new time base for contractual arrangements. However, as a convenience to users, Statistics Canada will continue to publish all-items indexes for Canada and for the 15 cities for which CPI's are produced on the current time base, i.e. 1971=100, in most cases. Additional 1971 and 1961 based CPI information will be available on request from Consumer Prices Section, Statistics Canada (613-995-4078).

AVIS AUX UTILISATEURS

Conversion de l'indice des prix à la consommation sur la base de 1981=100

Conformément à la politique de Statistique Canada de changer la base des séries chronologiques tous les dix ans, l'indice des prix à la consommation sera converti à la base de 1981=100 à compter de la diffusion de l'IPC de janvier 1983, qui paraîtra en février. En conséquence, l'année de base de toutes les séries de l'indice des prix à la consommation, qui à l'heure actuelle est 1981 ou une année antérieure, deviendra 1981=100.

La procédure utilisée pour changer la base de l'IPC est strictement arithmétique. Cette procédure ne modifiera pas les variations en pourcentage des chiffres historiques ou courants, exception faite de différences minimes attribuables à l'arrondissement. Par exemple:

IPC d'ensemble

Période de base	Indice annuel moyen de 1981	Indice d'août 1982	Augmentation en pourcentage	Augmentation en points
1971=100	210.6	266.1	26.4	55.5
1981=100	100.0	126.4	26.4	26.4

Il convient de noter que les variations en pourcentage des indices seront toujours les mêmes, à part de faibles écarts attribuables à l'arrondissement, quelle que soit la période de base, mais que les variations mesurées en points seront différentes (voir l'exemple ci-dessus).

Nous recommandons qu'à compter de l'indice de janvier 1983, les utilisateurs adoptent la nouvelle période de base pour les ententes contractuelles. Toutefois, pour la commodité des utilisateurs, Statistique Canada continuera de publier les indices d'ensemble pour le Canada et pour les 15 villes pour lesquelles on produit un IPC sur la base actuelle, soit 1971=100 dans la plupart des cas. Des IPC additionnels calculés sur la base de 1971 et de 1961 seront disponibles sur demande auprès de la Section des prix à la consommation, Statistique Canada (613-995-4078).

Release Dates For The Consumer Price Index - 1982

Dates d'émission de l'indice des prix à la consommation - 1982

Index for the month of	Release date
Indice pour le mois de	Date d'émission
September - 1982 - septembre	October 19 - 1982 - 19 octobre
October - 1982 - octobre	November 16 - 1982 - 16 novembre
November - 1982 - novembre	December 21 - 1982 - 21 décembre
December - 1982 - décembre	January 21 - 1983 - 21 janvier

National Highlights

The Consumer Price Index (CPI) for Canada (1971=100) advanced by 0.5% in August (unchanged from the rate of increase reported in July) to a level of 266.1, up from the level of 264.8 registered in the previous month. As a result of this latest monthly increase, the twelve-month rise between August 1981 and August 1982 stood at 10.6%, the third consecutive month in which the year-over-year percentage increase has registered a deceleration. The latest monthly rise of 0.5% was entirely attributable to advances in the non-food components. After registering an increase of 0.6% in July, the Food index dropped by 0.8% between July and August, the first monthly decline in 1982. In contrast, the All-items excluding Food index increased by 0.9% in the latest month, up from the 0.5% rise registered between June and July. The increase in this index was largely attributable to higher Housing charges and to a lesser extent, to increased Transportation costs and higher Clothing prices.

Significantly lower prices for fresh vegetables, down on average 22.2% as a result of the increased availability of domestically grown produce, were largely responsible for the 1.3% decline in the Food purchased from stores index. Other notable price declines were reported for beef cuts (down 3.6% on average) and for certain fresh fruit items. Partially offsetting the impact of these price declines were higher prices for certain cereal and bakery products and for poultry products. Dairy product prices also increased, notably for butter and eggs, reflecting increases in support and producer prices set by the respective federal marketing boards. In August, the Food purchased from stores index stood 6.4% above its level for August 1981. The Food purchased from restaurants index advanced 0.5% in August, up 10.8% above its level for August 1981. As a result, the aggregate Food index increased 7.3% over the level of August 1981, down from the 8.6% increase registered between July 1981 and July 1982.

Higher shelter charges, most notably for rented accommodation in the province of Québec, coupled with increased gasoline prices resulting both from the increase in the provincial gasoline tax in the province of Québec and from the ending of price wars in several urban centres in Ontario, were largely responsible for the 0.9% increase in the All-items excluding Food index. Other notable factors included higher clothing prices resulting from the end of seasonal sales, increased tobacco and alcohol prices and higher automobile prices reflecting increased freight charges on certain domestically manufactured automobiles.

Points saillants de l'indice national

L'indice des prix à la consommation (IPC) du Canada (1971=100) a avancé de 0.5% en août (taux d'accroissement inchangé par rapport à celui de juillet) pour atteindre 266.1, en hausse par rapport au niveau de 264.8 enregistré le mois précédent. Par suite de cette dernière avance mensuelle, la progression sur les douze mois allant d'août 1981 à août 1982 s'établit à 10.6%. C'était le troisième mois d'affilée au cours duquel on enregistrait une décélération du taux d'augmentation d'une année à l'autre. La dernière hausse mensuelle de 0.5% est attribuable en totalité aux composantes non alimentaires. Après avoir gagné 0.6% en juillet, l'indice des aliments a chuté de 0.8% entre juillet et août, la première baisse mensuelle en 1982. Par contre, l'indice d'ensemble sans les aliments a augmenté de 0.9% au cours du dernier mois, en progression par rapport au gain de 0.5% enregistré entre juin et juillet. L'augmentation de cet indice est attribuable en grande partie au renchérissement des frais d'habitation et, dans une mesure moindre, à la hausse des frais de transport et des prix des vêtements.

Des baisses de prix substantielles pour les légumes frais, de l'ordre de 22.2% en moyenne, occasionnées par l'augmentation des approvisionnements de fruits et légumes cultivés au Canada, expliquent en grande partie le recul de 1.3% de l'indice des aliments achetés au magasin. D'autres diminutions de prix notables ont été observées pour les coupes de boeuf (en baisse de 3.6% en moyenne) et pour certains fruits frais. L'impact de ces baisses a été amoindri par les majorations de certains produits céréaliers et de boulangerie et de la volaille. Les produits laitiers ont également augmenté, notamment le beurre et les oeufs en raison de l'augmentation des prix de soutien et des prix à la production établis par les agences de commercialisation fédérales respectives. En août, l'indice des aliments achetés au magasin dépassait de 6.4% le niveau atteint en août 1981. L'indice des aliments achetés au restaurant a avancé de 0.5% en août pour dépasser de 10.8% le niveau d'août 1981. En conséquence, l'indice agrégatif des aliments a augmenté de 7.3% par rapport à son niveau d'août 1981, en baisse par rapport à l'augmentation de 8.6% enregistrée entre juillet 1981 et juillet 1982.

L'indice d'ensemble sans les aliments a augmenté de 0.9% sous l'effet principalement de la montée des frais de logement, notamment du logement en location au Québec, ainsi que de la majoration de l'essence par suite de l'augmentation de la taxe provinciale sur l'essence au Québec et de la fin des guerres de prix dans plusieurs centres urbains de l'Ontario. Parmi les autres facteurs ayant contribué à la progression de l'indice, mentionnons les prix des vêtements qui ont augmenté à cause de la fin des ventes saisonnières, les prix des tabacs et boissons alcoolisées et ceux des automobiles, la majoration dans ce dernier cas étant attribuable à l'augmentation des frais de transport sur certains véhicules de

Increases were also reported for prescribed medicines, hairdressing services, admissions to spectator sports and for certain magazines. Between August 1981 and August 1982, the All-items excluding Food index advanced 11.5%, unchanged from the increase registered between July 1981 and July 1982.

Viewed in terms of goods and services, the price level for goods advanced by 0.3% while those for services increased 0.8%. As a result, between August 1981 and August 1982, the price level for goods advanced 9.0% while that for services rose by 13.0%.

On a seasonally-adjusted basis, the All-items CPI rose 0.7% in August; this comprised a decline of 0.3% in the Food index and an increase of 1.0% in the All-items excluding Food index.

City Highlights

Between July and August, consumer prices rose in all cities for which C.P.I.'s are produced with increases ranging from 0.1% in Halifax, to 0.9% in Québec; twelve of the fifteen cities registered increases equal to or less than the national average. The major factor contributing to the variation in city price movements was the differing rate of price change for food, ranging from declines of 2.0% or more in Halifax and Montréal to an increase of 0.2% in Ottawa and Vancouver. The cities in the province of Québec were additionally most affected by increased rental accommodation charges and higher provincial taxes on gasoline and tobacco. Gasoline prices also rose in Toronto while electricity rates rose in Edmonton. Telephone rates and drivers license fees rose in St. John's while electricity charges declined.

Between August 1981 and August 1982, consumer price increases ranged from 7.6% in Saskatoon to 12.1% in Québec. Nine of the fifteen cities registered year-over-year increases of less than 10.0%.

fabrication canadienne. On a également constaté qu'il fallait déboursier davantage pour les médicaments sur ordonnance, les services de coiffure, l'entrée aux spectacles sportifs et certaines revues. Entre août 1981 et août 1982, l'indice d'ensemble sans les aliments a avancé de 11.5%, soit la même augmentation qu'entre juillet 1981 et juillet 1982.

Du point de vue des biens et services, les prix des biens ont avancé de 0.3% et ceux des services, de 0.8%. Le niveau des prix s'est donc élevé de 9.0% pour les biens et de 13.0% pour les services entre août 1981 et août 1982.

Après désaisonnalisation, l'IPC d'ensemble a grimpé de 0.7% en août sous l'effet du recul de 0.3% de l'indice des aliments et de l'avance de 1.0% de l'indice d'ensemble sans les aliments.

Points saillants des indices des villes

Entre juillet et août, les prix à la consommation ont augmenté dans toutes les villes pour lesquelles on produit un IPC, les majorations s'échelonnant de 0.1% à Halifax à 0.9% à Québec; sur les 15 villes prises en compte, 12 ont affiché des augmentations égales ou inférieures à la moyenne nationale. Le principal facteur qui explique les différentes variations des prix d'une ville à l'autre est le mouvement inégal des prix des aliments, qui est allé d'une baisse de 2.0% ou plus à Halifax et à Montréal à une hausse de 0.2% à Ottawa et Vancouver. Par ailleurs, les villes du Québec ont été touchées en plus par l'accroissement des frais de logement en location et des taxes provinciales sur l'essence et les tabacs. Les prix de l'essence ont également augmenté à Toronto et les tarifs de l'électricité ont grimpé à Edmonton. Les tarifs du téléphone et les droits de permis de conduire ont été haussés à St. John's alors que les tarifs de l'électricité baissaient.

Entre août 1981 et août 1982, les augmentations des prix à la consommation ont varié entre 7.6% à Saskatoon et 12.1% à Québec. Neuf des quinze villes ont enregistré des augmentations d'une année à l'autre inférieures à 10.0%.

TABLE 1. The Consumer Price Index and Major Components (Not Seasonally Adjusted), Canada,(1) 1971=100

TABEAU 1. L'indice des prix à la consommation et composantes principales (non désaisonnalisés), Canada(1), 1971=100

	Indexes			Percentage change - August 1982 from	
	Indices			Taux de variation - Août 1982 contre	
	August 1982 Août 1982	July 1982 Juillet 1982	August 1981 Août 1981	July 1982 Juillet 1982	August 1981 Août 1981
All-items - Ensemble	266.1	264.8	240.6	0.5	10.6
Food - Aliments	318.3	321.0	296.6	- 0.8	7.3
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments	248.3	246.1	222.6	0.9	11.5
Housing - Habitation	257.2	255.0	230.0	0.9	11.8
Clothing - Habillement	203.6	201.0	192.6	1.3	5.7
Transportation - Transports	274.7	272.8	240.5	0.7	14.2
Health and personal care - Santé et soins personnels	248.9	245.8	225.0	1.3	10.6
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	210.6	209.2	192.9	0.7	9.2
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées	245.4	242.9	213.6	1.0	14.9
Purchasing power of the consumer dollar expressed in cents, compared to 1971 - Le pouvoir d'achat du dollar à la consommation, (en cents) par rapport à 1971	37.6	37.8	41.6		
All-items Consumer Price Index converted to 1961=100 - L'indice d'ensemble des prix à la consommation converti à 1961=100	355.0				

(1) For aggregation of indexes see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Weights and Linking" at the end of this publication.

(1) Pour l'agrégation des indices voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Pondérations et enchaînement" à la fin de cette publication.

Chart — 1

The Consumer Price Index for Canada (1971=100)

Graphique — 1

Indices des prix à la consommation pour le Canada (1971=100)

Not seasonally adjusted — Non désaisonnalisés

Index — Indices

360 —
 340 — Semi-logarithmic scale
 320 — Échelle semi-logarithmique
 300 —
 280 —
 260 —
 240 —
 220 —
 200 —
 180 —
 160 —
 140 —

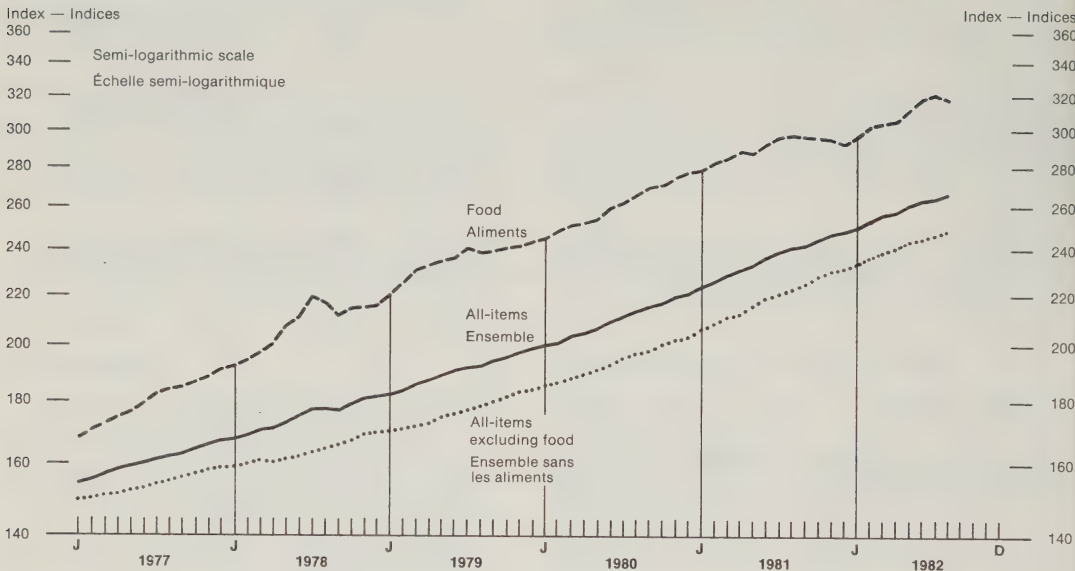


Chart — 2

Percentage Change in the Consumer Price Index from the Same Month a Year Ago, Canada

Graphique — 2

Taux de variation de l'indice des prix à la consommation au mois correspondant de l'année précédente, Canada

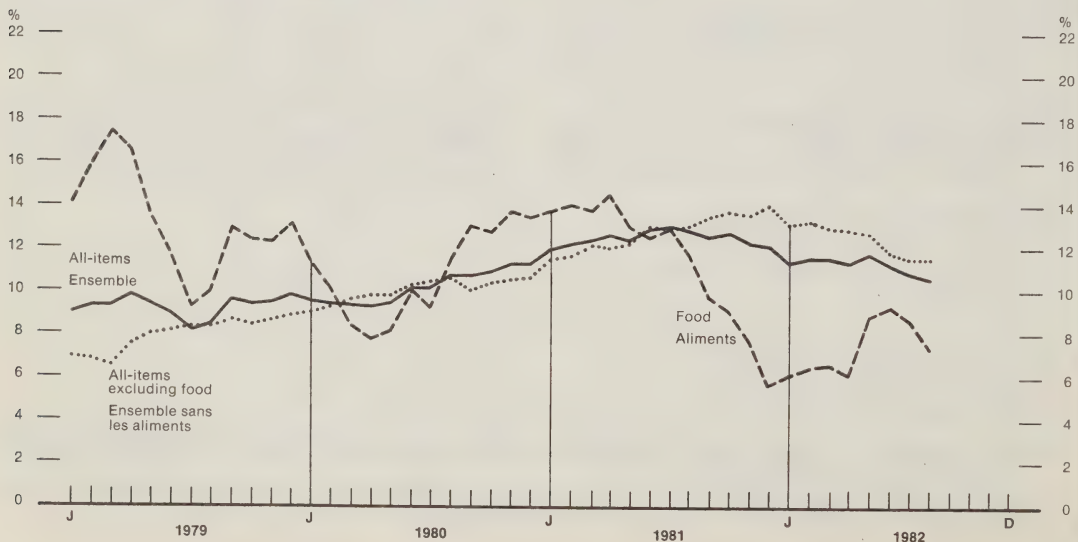


TABLE 2. Consumer Price Index for Canada, All-items(1) (Not Seasonally Adjusted), 1967 - 1982, 1971=100

TABLÉAU 2. Indice des prix à la consommation pour le Canada, indice d'ensemble(1) (non désaisonné), 1967 - 1982, 1971=100

	Indexes - Indices												
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual Average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
1967	84.7	84.8	85.0	85.8	85.9	86.4	87.2	87.6	87.4	87.3	87.6	88.1	86.5
1968	88.5	88.6	88.9	89.4	89.4	89.7	90.3	90.5	90.8	91.0	91.4	91.7	90.0
1969	91.9	91.9	92.4	93.4	93.6	94.4	94.8	95.1	94.9	95.1	95.5	95.9	94.1
1970	96.1	96.5	96.6	97.2	97.2	97.4	97.8	97.8	97.6	97.7	97.7	97.3	97.2
1971	97.7	98.1	98.4	99.1	99.5	99.7	100.5	101.2	101.0	101.1	101.5	102.2	100.0
1972	102.5	102.9	103.0	103.6	103.7	103.8	105.1	105.9	106.3	106.4	106.7	107.4	104.8
1973	108.3	108.9	109.2	110.4	111.2	112.2	113.2	114.7	115.4	115.7	116.6	117.2	112.7
1974	118.1	119.3	120.5	121.4	123.4	125.0	125.9	127.1	127.9	129.1	130.5	131.8	125.0
1975	132.4	133.4	134.1	134.8	135.9	137.9	139.8	141.2	141.5	142.8	144.1	144.3	138.5
1976	145.1	145.6	146.2	146.8	148.0	148.7	149.3	150.0	150.7	151.7	152.2	152.7	148.9
1977	154.0	155.4	157.0	157.9	159.2	160.3	161.8	162.5	163.4	165.0	166.1	167.2	160.8
1978	167.8	168.9	170.8	171.2	173.6	175.1	177.7	177.8	177.5	179.3	180.8	181.3	175.2
1979	182.7	184.4	186.6	187.9	189.7	190.6	192.1	192.8	194.5	195.9	197.8	199.0	191.2
1980	200.1	201.8	204.0	205.2	207.6	209.9	211.5	213.5	215.4	217.3	220.0	221.3	210.6
1981	224.1	226.4	229.4	231.1	233.2	236.8	238.9	240.6	242.4	244.8	246.9	248.0	236.9
1982	249.7	252.7	255.9	257.3	260.8	263.4	264.8	266.1					
Percentage change from the previous month													
Taux de variation par rapport au mois précédent													
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	
1967	0.1	0.1	0.2	0.9	0.1	0.6	0.9	0.5	- 0.2	- 0.1	0.3	0.6	
1968	0.5	0.1	0.3	0.6	0.0	0.3	0.7	0.2	0.3	0.2	0.4	0.3	
1969	0.2	0.0	0.5	1.1	0.2	0.8	0.4	0.3	- 0.2	0.2	0.4	0.4	
1970	0.2	0.4	0.1	0.6	0.0	0.2	0.4	0.0	- 0.2	0.1	0.0	- 0.4	
1971	0.4	0.4	0.3	0.7	0.4	0.2	0.8	0.7	- 0.2	0.1	0.4	0.7	
1972	0.3	0.4	0.1	0.6	0.1	0.1	1.3	0.8	0.4	0.1	0.3	0.7	
1973	0.8	0.6	0.3	1.1	0.7	0.9	0.9	1.3	0.6	0.3	0.8	0.5	
1974	0.8	1.0	1.0	0.7	1.6	1.3	0.7	1.0	3.6	0.9	1.1	1.0	
1975	0.5	0.8	0.5	0.5	0.8	1.5	1.4	1.0	0.2	0.9	0.9	0.1	
1976	0.6	0.3	0.4	0.4	0.8	0.5	0.4	0.5	0.5	0.7	0.3	0.3	
1977	0.9	0.9	1.0	0.6	0.8	0.7	0.9	0.4	0.6	1.0	0.7	0.7	
1978	0.4	0.7	1.1	0.2	1.4	0.9	1.5	0.1	- 0.2	1.0	0.8	0.3	
1979	0.8	0.9	1.2	0.7	1.0	0.5	0.8	0.4	0.9	0.7	1.0	0.6	
1980	0.6	0.8	1.1	0.6	1.2	1.1	0.8	0.9	0.9	0.9	1.2	0.6	
1981	1.3	1.0	1.3	0.7	0.9	1.5	0.9	0.7	0.7	1.0	0.9	0.4	
1982	0.7	1.2	1.3	0.5	1.4	1.0	0.5	0.5					
Percentage change from the same month a year ago													
Taux de variation par rapport au mois correspondant de l'année précédente													
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual Average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
1967	3.4	2.8	2.9	3.2	3.2	3.6	4.2	4.2	3.8	3.6	3.8	4.1	3.6
1968	4.5	4.5	4.6	4.2	4.1	3.8	3.6	3.3	3.9	4.2	4.3	4.1	4.0
1969	3.8	3.7	3.9	4.5	4.7	5.2	5.0	5.1	4.5	4.5	4.5	4.6	4.6
1970	4.6	5.0	4.5	4.1	3.8	3.2	2.8	2.8	2.7	2.3	1.5	3.3	
1971	1.7	1.7	1.9	2.0	2.4	2.4	2.8	3.5	3.5	3.5	3.9	5.0	2.9
1972	4.9	4.9	4.7	4.5	4.2	4.1	4.6	4.6	5.2	5.2	5.1	5.1	4.8
1973	5.7	5.8	6.0	6.6	7.2	8.1	7.7	8.3	8.6	8.7	9.3	9.1	7.5
1974	9.0	9.6	10.3	10.0	11.0	11.4	11.2	10.8	10.8	11.6	11.9	12.5	10.9
1975	12.1	11.8	11.3	11.0	10.1	10.3	11.0	11.1	10.6	10.6	10.4	9.5	10.8
1976	9.6	9.1	9.0	8.9	8.9	7.8	6.8	6.2	6.5	6.2	5.6	5.8	7.5
1977	6.1	6.7	7.4	7.6	7.6	7.8	8.4	8.3	8.4	8.8	9.1	9.5	8.0
1978	9.0	8.7	8.8	8.4	9.0	9.2	9.8	9.4	8.6	8.7	8.8	8.4	9.0
1979	8.9	9.2	9.2	9.8	9.3	8.9	8.1	8.4	9.6	9.3	9.4	9.8	9.1
1980	9.5	9.4	9.3	9.2	9.4	10.1	10.1	10.7	10.7	10.9	11.2	11.2	10.1
1981	12.0	12.2	12.4	12.6	12.3	12.8	13.0	12.7	12.5	12.7	12.2	12.1	12.5
1982	11.4	11.6	11.6	11.3	11.8	11.2	10.8	10.6					

(1) For information on the continuity of the series see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Weights and Linking" at the end of this publication.

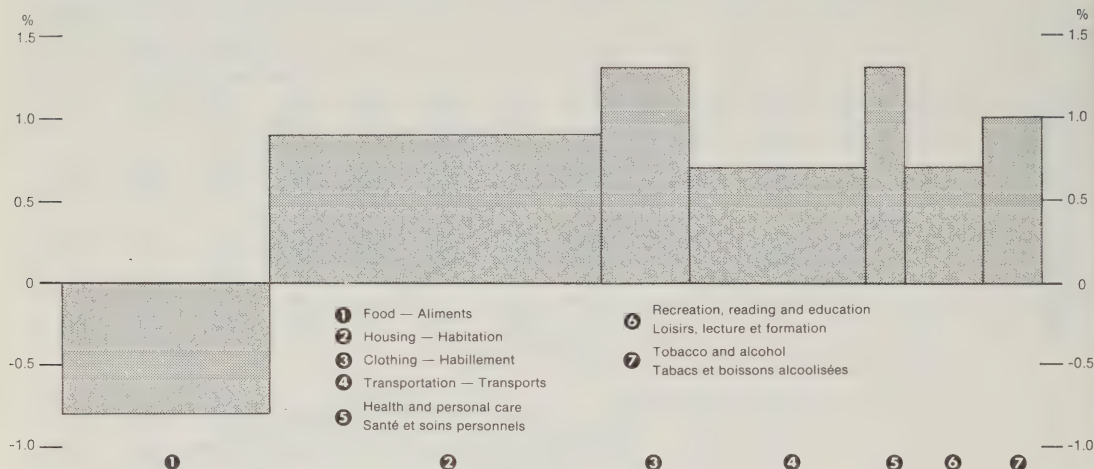
(1) Pour information concernant l'aspect continue des séries voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Pondérations et enchaînement" à la fin de cette publication.

Chart — 3

Graphique — 3

Percentage Changes from the Previous Month by Major Component and their Impact on the Movement in the All-items Index,⁽¹⁾ Canada, August 1982

Taux de variation par rapport au mois précédent, selon la composante principale et leur impact sur le mouvement de l'indice d'ensemble⁽¹⁾, Canada, août 1982



(1) For an explanation of the methodology, see "Technical Notes — (The Consumer Price Index) — Impact of Component Changes on All-items CPI" at the end of this publication.

(1) On trouvera une explication de la méthodologie dans les "Notes techniques — (L'indice des prix à la consommation) — Effets des changements des composantes sur l'IPC d'ensemble" à la fin de cette publication.

Chart — 4

Graphique — 4

Percentage Changes from Previous Month and from Same Month a Year Ago by Major Component for Canada, August 1982

Taux de variation par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente selon la composante principale pour le Canada, août 1982

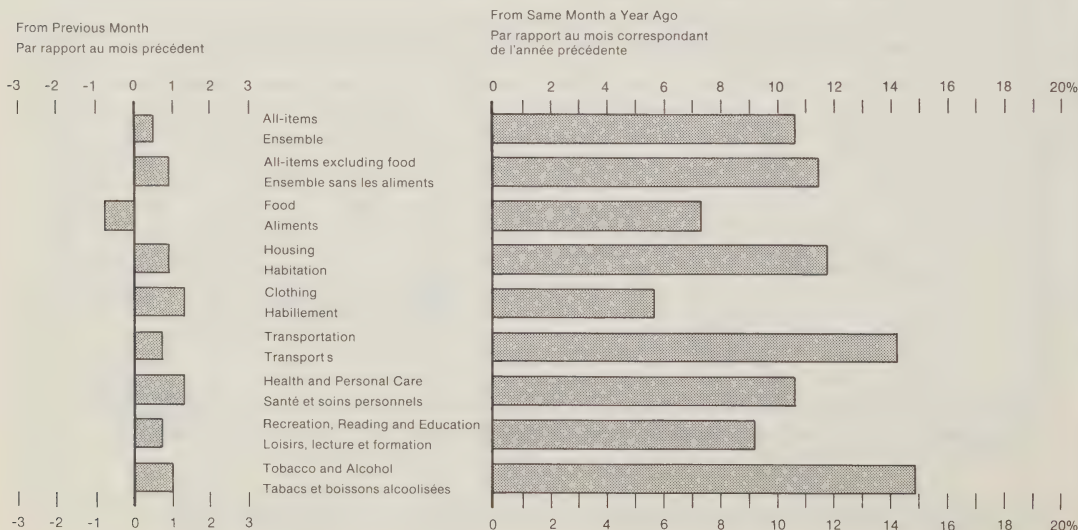


TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), 1971=100

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), 1971=100

Major components, selected sub-groups and special aggregates Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes Indices			Percentage change - August 1982 from Août 1982 contre	
	August 1982 Août 1982	July 1982 Juillet 1982	August 1981 Août 1981	July 1982 Juillet 1982	August 1981 Août 1981
ALL-ITEMS - ENSEMBLE	266.1	264.8	240.6	0.5	10.6
Major Components and selected sub-groups - Composantes principales et certains sous-groupes					
Food - Aliments	318.3	321.0	296.6	- 0.8	7.3
Food purchased from stores - Aliments achetés au magasin	322.2	326.3	302.9	- 1.3	6.4
Meat, Poultry and Fish - Viande, volaille et poisson	318.0	320.9	300.0	- 0.9	6.0
Meat(1) - Viande(1)	313.7	320.1	293.5	- 2.0	6.9
Beef - Boeuf	303.0	314.2	299.4	- 3.6	1.2
Pork - Porc	337.2	338.1	281.9	- 0.3	19.6
Other Meat - Autre viande	313.5	315.2	294.4	- 0.5	6.5
Poultry - Volaille	323.3	312.6	314.5	3.4	2.8
Fish - Poisson	405.7	402.4	372.5	0.8	8.9
Dairy products and eggs - Produits laitiers et oeufs	304.9	302.2	283.6	0.9	7.5
Dairy products - Produits laitiers	310.8	308.5	285.9	0.7	8.7
Fresh fluid milk - Lait entier frais	295.4	294.2	276.5	0.4	6.8
Eggs - Oeufs	264.3	259.0	270.0	2.0	- 2.1
Cereal and bakery products - Produits céréaliers et de boulangerie	332.3	327.3	314.1	1.5	5.8
Cereal products - Produits céréaliers	338.1	332.0	313.3	1.8	7.9
Bakery products - Produits de boulangerie	326.4	322.0	310.9	1.4	5.0
Bread - Pain	338.1	333.0	319.7	1.5	5.8
Fruit and vegetables - Fruits et légumes	361.7	390.0	335.8	- 7.3	7.7
Fresh fruit - Fruits frais	447.4	454.4	349.1	- 1.5	28.2
Processed fruit - Fruits traités	338.5	338.1	305.3	0.1	10.9
Fresh vegetables - Légumes frais	310.3	398.6	375.4	- 22.2	- 17.3
Processed vegetables - Légumes traités	321.0	315.1	270.4	1.9	18.7
Sugar and confections - Sucre et confiserie	361.2	357.4	391.3	1.1	- 7.7
Coffee and Tea - Café et thé	342.1	341.1	342.6	0.3	- 0.1
Fats and oils - Huiles et corps gras	253.5	251.5	245.7	0.8	3.2
Prepared and partially prepared main dishes(2,4) - Mets préparés et partiellement préparés(2,4)	303.7	295.6	270.1	2.7	12.4
Other food purchased from stores - Autres aliments achetés au magasin	334.9	333.3	310.1	0.5	8.0
Food purchased from restaurants - Aliments achetés au restaurant	300.5	299.1	271.3	0.5	10.8

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), 1971=100

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), 1971=100

Major components, selected sub-groups and special aggregates Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes Indices			Percentage change - August 1982 from Août 1982 contre	
	August 1982	July 1982	August 1981	July 1982	August 1981
	Août 1982	Juillet 1982	Août 1981	Juillet 1982	Août 1981
<u>Housing - Habitation</u>	257.2	255.0	230.0	0.9	11.8
Shelter - Logement	241.6	238.6	216.5	1.3	11.6
Rented Accommodation - Logement en location	174.8	170.4	159.6	2.6	9.5
Rent - Loyer	172.0	167.5	156.8	2.7	9.7
Owned Accommodation - Logement en propriété	288.6	286.8	256.7	0.6	12.4
Mortgage interest cost - Coût d'intérêts hypothécaire	374.5	368.9	302.3	1.5	23.9
Replacement cost - Coût de remplacement	249.8	250.1	252.1	- 0.1	- 0.9
Household operation - Dépenses de ménage	321.4	320.6	279.6	0.2	14.9
Water, fuel and electricity - Eau, combustible et électricité	407.0	406.4	349.9	0.1	16.3
Fuel oil and other liquid fuel - Mazout et autres combustibles liquides	645.1	645.1	550.9	0.0	17.1
Piped and bottled gas - Gaz naturel et gas propane	447.2	447.2	365.3	0.0	22.4
Electricity - Électricité	274.4	273.4	245.3	0.4	11.9
Communications	189.6	189.5	156.8	0.1	20.9
Telephone service(1) - Service téléphoniques(1)	162.5	162.4	144.0	0.1	12.8
Household cleaning supplies - Produits d'entretien ménager	278.1	277.1	240.3	0.4	15.7
Paper, foil and plastic supplies - Articles en papier, en papier d'aluminium et en plastique	273.4	271.2	253.0	0.8	8.1
Household furnishings, equipment and related services(2) - Articles d'ameublement, accessoires et services connexes(2)	212.9	212.0	198.3	0.4	7.4
Furniture - Meubles	208.2	206.7	195.7	0.7	6.4
Major household appliances - Gros appareils ménagers	181.9	181.9	166.9	0.0	9.0
<u>Clothing - Habillement</u>	203.6	201.0	192.6	1.3	5.7
Women's wear - Vêtements pour femmes	193.3	190.7	185.5	1.4	4.2
Girls' wear - Vêtements pour filles	183.3	181.7	174.5	0.9	5.0
Men's wear - Vêtements pour hommes	200.5	197.8	188.5	1.4	6.4
Boys' wear - Vêtements pour garçons	198.5	196.8	186.2	0.9	6.6
Clothing materials and related services - Tissus pour vêtements et services connexes	249.9	247.4	226.7	1.0	10.2
<u>Transportation - Transports</u>	274.7	272.8	240.5	0.7	14.2
Private transportation - Transport privé	272.5	270.4	240.9	0.8	13.1
Automobile and truck purchase - Achat d'automobiles et de camions	210.3	209.1	200.6	0.6	4.8
Automobile and truck operation - Utilisation d'automobiles et de camions	329.7	326.7	276.7	0.9	19.2
Gasoline - Essence	400.2	393.1	336.5	1.8	18.9
Automobile and truck repairs - Réparations d'automobiles et de camions	294.2	294.2	262.1	0.0	12.2
Vehicle insurance premiums - Primes d'assurance-automobile	310.3	310.2	238.4	0.0	30.2
Public transportation - Transport public	294.4	294.3	240.1	0.0	22.6
Local and commuter transportation services - Transport local et de banlieue	236.8	236.6	209.6	0.1	13.0
Inter-city transportation services - Transport interurbain	369.0	369.0	287.5	0.0	28.3

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), 1971=100

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), 1971=100

Major components, selected sub-groups and special aggregates Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes Indices			Percentage change - August 1982 from Août 1982 contre	
	August 1982 Août 1982	July 1982 Juillet 1982	August 1981 Août 1981	July 1982 Juillet 1982	August 1981 Août 1981
<u>Health and personal care - Santé et soins personnels</u>	248.9	245.8	225.0	1.3	10.6
Health care - Soins de santé	248.6	245.1	221.9	1.4	12.0
Personal care - Soins personnels	247.2	244.3	226.1	1.2	9.3
<u>Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation</u>	210.6	209.2	192.9	0.7	9.2
Recreation - Loisirs	206.5	205.8	190.7	0.3	8.3
Home entertainment equipment - Matériel de loisirs à la maison	136.1	136.2	129.0	- 0.1	5.5
Home recreation equipment - Matériel de loisirs d'intérieur	168.3	168.2	158.3	0.1	6.3
Outdoor recreation equipment - Matériel de loisirs d'extérieur	233.7	230.8	217.9	1.3	7.3
Reading and education - Lecture et formation(3)	186.6	183.4	165.9	1.7	12.5
Reading - Lecture	257.2	250.5	223.3	2.7	15.2
Education - Formation(3)	163.8	162.5	149.2	0.8	9.8
<u>Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées</u>	245.4	242.9	213.6	1.0	14.9
Tobacco products and smokers' supplies - Produits du tabac et articles pour fumeurs	244.8	243.1	212.1	0.7	15.4
Alcoholic beverages - Boissons alcoolisées	242.3	239.5	211.4	1.2	14.6
<u>Reclassified by goods and services - Reclassé par biens et services:</u>					
Goods - Biens	272.3	271.5	249.9	0.3	9.0
Durable goods - Biens durables	197.0	195.7	187.0	0.7	5.3
Semi-durable goods - Biens semi-durables	198.6	196.6	186.6	1.0	6.4
Non-durable goods - Biens non-durables	319.4	319.7	287.6	- 0.1	11.1
Non-durable goods excluding food - Biens non-durables sans les aliments	298.5	295.8	258.2	0.9	15.6
Goods excluding food - Biens sans les aliments	237.9	235.9	216.0	0.8	10.1
Services	257.8	255.7	228.2	0.8	13.0
Services excluding shelter - Services sans le logement	273.6	272.4	239.5	0.4	14.2
<u>Selected special aggregates - Certains agrégats spéciaux:</u>					
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments	248.3	246.1	222.6	0.9	11.5
Energy - Énergie	414.6	410.6	352.6	1.0	17.6
All-items excluding energy - Ensemble sans l'énergie	255.9	254.7	233.0	0.5	9.8
Food and energy - Aliments et l'énergie	343.5	344.4	311.7	- 0.3	10.2
All-items excluding food and energy - Ensemble sans les aliments et l'énergie	233.8	231.9	211.2	0.8	10.7
All-items excluding housing - Ensemble sans l'habitation	270.8	269.9	246.3	0.3	9.9
All-items excluding shelter - Ensemble sans le logement	272.2	271.3	246.6	0.3	10.4

(1) Special aggregates.

(1) Agrégats spéciaux.

(2) Reconstructed series. See "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Reconstructed Indexes" at the end of this publication.

(2) Séries reconstruites. Voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Indices reconstruits" à la fin de cette publication.

(3) 1974=100.

(4) April 1973=100.

(4) Avril 1973=100.

TABLE 4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), (1) 1971=100

TABLEAU 4. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés)(1), 1971=100

	Major components - Composantes principales							Special aggregates - Agrégats spéciaux					
	Food	Housing	Clothing	Transportation	Health and personal care	Recreation reading and education	Tobacco and alcohol	Goods	Services	All-items excluding food	All-items excluding energy	All-items excluding food and energy	Energy
	Aliments	Habitation	Habillement	Transports	Santé et soins personnels	Loisirs, lecture et formation	Tabacs et boissons alcoolisées	Biens	Services	Ensemble sans les aliments	Ensemble sans l'énergie	Ensemble sans les aliments et l'énergie	Energie
Annual average - Moyenne annuelle:													
1967	89.9	82.9	91.4	86.1	86.0	84.2	85.8	90.0	80.2	85.3
1968	92.8	86.7	94.1	88.3	89.5	88.3	93.6	93.4	84.4	89.0
1969	96.7	91.2	96.7	92.4	93.8	93.6	97.2	96.3	90.0	93.1
1970	98.9	95.7	98.5	96.1	98.0	96.8	98.4	98.2	95.3	96.7
1971	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
1972	107.6	104.7	102.6	102.6	104.8	102.8	102.7	104.6	105.2	103.7	104.9	103.8	102.8
1973	123.3	111.4	107.7	105.3	109.8	107.1	106.0	113.7	111.7	109.0	100.9	112.8	112.1
1974	143.4	121.2	118.0	115.8	119.4	116.5	111.8	128.1	120.5	118.6	124.7	117.7	129.2
1975	161.9	133.2	125.1	129.4	133.0	138.5	125.3	142.0	133.4	130.5	137.9	129.0	146.6
1976	166.2	148.0	132.0	143.3	144.3	136.2	134.3	149.0	149.6	142.8	147.5	140.3	169.2
1977	180.1	161.9	141.0	153.3	155.0	142.7	143.8	160.0	163.2	154.0	158.7	150.6	189.8
1978	208.0	174.1	146.4	162.2	166.2	148.2	155.5	176.2	174.3	163.9	172.8	159.8	207.4
1979	235.4	186.2	159.9	178.0	181.2	158.4	166.7	194.9	186.5	176.9	188.5	172.0	227.8
1980	260.6	201.4	178.7	200.7	199.3	173.5	185.3	217.2	201.8	194.6	206.9	188.1	264.2
1981	290.4	226.4	191.4	237.6	221.0	191.0	209.2	245.7	225.0	219.5	229.6	208.6	343.6
1979:													
January - Janvier	220.2	181.2	150.8	169.3	172.9	152.4	159.1	185.0	180.0	170.1	180.0	165.3	219.7
February - Février	225.6	181.7	152.4	170.7	174.6	153.1	160.1	187.3	180.9	171.0	181.9	166.3	220.2
March - Mars	231.3	182.7	155.5	171.4	177.7	153.6	161.6	190.3	182.1	172.3	184.2	167.7	220.7
April - Avril	233.5	183.7	156.4	173.1	178.3	154.0	162.4	191.8	182.8	173.3	185.4	168.7	222.5
May - Mai	234.8	184.2	157.4	176.3	179.5	156.9	168.1	193.5	185.0	175.2	187.3	170.7	222.5
June - Juin	235.9	185.3	158.5	176.2	180.1	158.4	168.3	94.2	186.1	176.0	188.2	171.5	222.8
July - Juillet	240.0	186.1	158.3	178.3	181.8	159.5	168.5	196.0	187.2	177.0	189.7	172.3	224.9
August - Août	238.4	187.0	160.5	179.3	183.9	160.5	169.7	196.4	188.4	178.2	190.4	173.5	225.6
September - Septembre	238.8	186.7	164.9	181.6	184.5	161.1	170.2	198.7	189.2	180.1	191.6	174.8	225.8
October - Octobre	240.4	190.1	166.5	183.1	185.2	163.0	170.3	199.9	190.9	181.5	193.0	176.1	237.4
November - Novembre	241.0	191.4	168.5	188.1	188.1	164.1	170.8	202.0	192.5	183.6	194.8	178.3	239.6
December - Décembre	244.3	192.2	169.4	188.7	188.4	164.2	171.0	203.6	192.9	184.2	195.8	178.7	242.8
1980:													
January - Janvier	245.0	193.6	167.8	190.5	189.0	165.6	173.5	204.9	193.8	185.4	196.7	179.6	267.0
February - Février	248.4	194.6	171.1	190.9	191.2	167.0	175.9	206.9	195.2	186.8	198.6	181.0	248.1
March - Mars	250.7	196.3	176.4	192.5	194.4	167.9	176.7	209.4	196.9	188.9	200.6	182.8	253.8
April - Avril	251.5	197.3	177.5	195.3	195.0	168.4	178.0	210.8	198.0	190.2	201.7	184.0	255.9
May - Mai	253.8	198.6	178.3	197.3	197.5	172.5	185.1	213.8	199.3	192.4	204.0	186.3	257.7
June - Juin	259.5	200.1	178.8	199.4	198.2	173.2	187.9	216.0	201.0	193.9	206.4	187.9	258.4
July - Juillet	261.8	201.6	178.5	203.2	199.8	174.6	188.2	218.2	202.6	195.4	207.9	189.1	262.0
August - Août	265.5	203.3	180.3	203.2	203.2	176.4	189.3	220.4	204.4	197.0	210.0	190.7	264.3
September - Septembre	269.8	205.0	182.5	203.5	204.0	176.6	190.0	222.6	205.6	198.2	211.9	192.0	264.8
October - Octobre	270.9	207.1	182.9	207.3	204.6	179.3	190.9	224.9	207.2	200.3	212.9	193.0	280.6
November - Novembre	273.9	208.7	185.0	213.1	207.1	180.0	193.2	228.5	208.5	202.9	215.3	195.1	288.2
December - Décembre	277.0	210.2	185.0	213.7	207.2	180.5	194.8	230.0	209.7	203.8	216.6	196.0	289.8
1981:													
January - Janvier	278.5	213.1	184.1	221.4	207.9	183.1	194.4	232.7	212.6	206.8	218.4	197.8	307.8
February - Février	283.2	214.6	187.0	222.5	211.2	185.0	195.3	235.0	214.9	208.5	220.8	199.5	309.1
March - Mars	285.1	217.9	188.9	227.1	216.7	186.3	197.3	238.7	216.8	211.7	223.0	201.7	324.1
April - Avril	287.9	219.6	189.3	229.3	217.7	186.3	198.9	240.0	219.1	213.1	224.8	203.2	324.2
May - Mai	286.6	222.0	189.7	232.9	220.4	189.6	204.4	242.1	221.1	215.9	226.5	205.7	331.2
June - Juin	291.8	225.2	191.1	238.2	221.0	190.6	209.5	246.5	223.7	219.1	229.3	207.8	347.4
July - Juillet	295.7	227.6	190.5	239.7	222.6	191.8	211.4	248.6	225.8	220.7	231.3	209.3	350.7
August - Août	296.6	230.0	192.6	240.5	225.0	192.9	213.6	249.9	228.2	222.6	233.0	211.2	352.6
September - Septembre	295.9	232.4	194.3	244.8	225.4	193.3	214.9	251.6	230.0	220.9	234.2	212.7	361.7
October - Octobre	295.5	236.7	195.7	245.8	225.8	196.7	219.5	252.9	233.9	227.8	236.5	215.6	367.5
November - Novembre	295.0	237.7	197.0	251.9	228.8	199.0	225.3	254.9	236.2	228.5	238.7	218.5	367.2
December - Décembre	292.6	239.4	196.3	256.9	229.6	198.2	226.3	255.3	238.3	232.3	239.2	219.6	377.9
1982:													
January - Janvier	295.4	242.5	193.2	258.8	230.6	198.0	227.4	255.8	241.7	233.8	240.7	220.9	381.7
February - Février	301.2	244.6	197.9	259.6	233.9	200.6	229.9	259.2	244.4	236.0	243.8	223.2	382.8
March - Mars	303.7	248.4	200.4	264.4	239.0	201.4	229.6	262.8	246.7	239.3	245.8	225.1	403.4
April - Avril	305.6	249.8	200.7	266.7	240.2	202.5	230.1	263.8	248.7	240.6	247.2	226.4	405.2
May - Mai	312.2	251.7	201.7	270.4	243.5	205.6	236.2	268.3	250.8	243.3	250.6	228.9	410.0
June - Juin	319.0	253.2	202.5	271.9	244.5	206.9	241.1	271.0	253.2	244.9	253.3	230.6	410.4
July - Juillet	321.0	255.0	201.0	272.8	245.8	209.2	242.9	271.5	255.7	246.1	254.7	231.9	410.6
August - Août	318.3	257.2	203.6	274.7	248.9	210.6	245.4	272.3	257.8	248.3	255.9	233.8	414.6
September - Septembre													
October - Octobre													
November - Novembre													
December - Décembre													

(1) For information on the continuity of the series see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Weights and Linking" at the end of this publication.

(1) Pour information concernant l'aspect continu des séries voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Pondérations et enchaînement" à la fin de cette publication.

TABLE 5. Month-to-month Percentage Changes (Unadjusted and Seasonally Adjusted), Canada (1)

TABLEAU 5. Taux de variation d'un mois à l'autre (non désaisonnalisés et désaisonnalisés), Canada (1)

	All-items		Food		All-items excluding food	
	Ensemble		Aliments		Ensemble sans les aliments	
	Unadjusted	Seasonally adjusted	Unadjusted	Seasonally adjusted	Unadjusted	Seasonally adjusted
	Non désaisonnalisé	Désaisonnalisé	Non désaisonnalisé	Désaisonnalisé	Non désaisonnalisé	Désaisonnalisé
1979:						
January - Janvier	0.8	0.9	1.9	2.3	0.5	0.6
February - Février	0.9	0.9	2.5	1.8	0.5	0.6
March - Mars	1.2	0.9	2.5	2.5	0.8	0.5
April - Avril	0.7	0.9	1.0	0.9	0.6	0.8
May - Mai	1.0	0.7	0.6	- 0.1	1.1	0.9
June - Juin	0.5	0.4	0.5	0.0	0.5	0.5
July - Juillet	0.8	0.7	1.7	1.1	0.6	0.6
August - Août	0.4	0.5	- 0.7	- 0.2	0.7	0.8
September - Septembre	0.9	1.1	0.2	0.9	1.1	1.0
October - Octobre	0.7	0.7	0.7	1.2	0.8	0.5
November - Novembre	1.0	0.9	0.2	0.7	1.2	0.9
December - Décembre	0.6	1.0	1.4	1.3	0.3	0.7
1980:						
January - Janvier	0.6	0.6	0.3	0.6	0.7	0.7
February - Février	0.8	0.8	1.4	0.7	0.8	0.9
March - Mars	1.1	0.8	0.9	0.8	1.1	0.9
April - Avril	0.6	0.9	0.3	0.3	0.7	0.9
May - Mai	1.2	0.9	0.9	0.6	1.2	0.9
June - Juin	1.1	0.9	2.2	1.7	0.8	0.9
July - Juillet	0.8	0.8	0.9	0.2	0.8	0.9
August - Août	0.9	1.1	1.4	1.9	0.8	0.9
September - Septembre	0.9	1.0	1.6	2.2	0.6	0.6
October - Octobre	0.9	0.9	0.4	0.9	1.1	0.8
November - Novembre	1.2	1.1	1.1	1.5	1.3	1.0
December - Décembre	0.6	0.9	1.1	1.2	0.4	0.8
1981:						
January - Janvier	1.3	1.3	0.5	0.9	1.5	1.6
February - Février	1.0	1.0	1.7	0.9	0.8	0.9
March - Mars	1.3	1.0	0.7	0.5	1.5	1.3
April - Avril	0.7	1.0	1.0	1.0	0.7	0.9
May - Mai	0.9	0.7	- 0.5	- 0.6	1.3	1.1
June - Juin	1.5	1.3	1.8	1.1	1.5	1.6
July - Juillet	0.9	0.9	1.3	0.7	0.7	0.8
August - Août	0.7	0.9	0.3	0.8	0.9	0.9
September - Septembre	0.7	0.9	- 0.2	0.2	1.0	1.0
October - Octobre	1.0	1.0	- 0.1	0.4	1.3	1.1
November - Novembre	0.9	0.7	- 0.2	0.1	1.2	0.9
December - Décembre	0.4	0.8	- 0.8	- 0.7	0.8	1.2
1982:						
January - Janvier	0.7	0.7	1.0	1.4	0.6	0.7
February - Février	1.2	1.1	2.0	1.1	0.9	1.1
March - Mars	1.3	0.9	0.8	0.8	1.4	1.2
April - Avril	0.5	0.7	0.6	0.7	0.5	0.7
May - Mai	1.4	1.2	2.2	2.2	1.1	0.9
June - Juin	1.0	0.8	2.2	1.5	0.7	0.8
July - Juillet	0.5	0.6	0.6	0.0	0.5	0.5
August - Août	0.5	0.7	- 0.8	- 0.3	0.9	1.0

(1) The seasonally adjusted percentage changes from January 1979 to March 1982 have been revised. For information on seasonal adjustment procedures see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Seasonal Adjustment of the Canada Consumer Price Index" at the end of this publication.

(1) Les taux de variation désaisonnalisés de janvier 1979 à mars 1982 ont été révisés. Pour information concernant les procédés de la désaisonnalisation voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Désaisonnalisation de l'indice des prix à la consommation" à la fin de cette publication.

MAIN CONTRIBUTORS TO MONTHLY CHANGES IN THE
ALL-ITEMS INDEX, BY CITY

St. John's

Advances in owned accommodation charges, telephone rates and clothing prices (particularly for selected women's wear) in addition to higher prices for new cars, prescribed medicines and cigarettes largely explained the 0.5% rise in the All-items index. Food prices, on average, declined, due to lower prices for beef and certain fresh vegetables. Between August 1981 and August 1982, the All-items index rose 9.5%.

Charlottetown/Summerside

The 0.4% rise in the All-items index largely reflected increased shelter charges, higher personal care expenses and increased alcoholic beverage prices. Taxi fares and new car prices also advanced while clothing prices declined. Food prices increased marginally with higher prices for chicken, fresh fruit and sugar largely being offset by lower prices for beef, pork and fresh produce. Since August 1981, the All-items index has risen 9.1%.

Halifax

Significantly lower food prices, especially for beef, poultry and fresh vegetables virtually offset price increases in the other components, resulting in a 0.1% increase in the All-items index. Higher shelter charges and increased prices for prescribed medicines and alcoholic beverages were reported. The All-items index was up 9.4% from August 1981.

Saint John

Higher charges for both rented and owned accommodation, coupled with higher prices for women's wear, new cars, cigarettes and beer purchased in licensed premises were among the major contributors to the 0.3% rise in the All-items index. Lower prices for food, mainly for beef and fresh produce were also reported. From August 1981 to August 1982, the All-items index rose 8.1%

Québec

The All-items index rose 0.9%, mainly due to higher shelter charges, particularly for rented accommodation, and to increased prices for gasoline, certain women's wear items and alcoholic beverages. Food prices declined, on average, due largely to lower prices for fresh vegetables and beef cuts. From August 1981, the All-items index rose 12.1%.

PRINCIPAUX FACTEURS DES CHANGEMENTS MENSUELS DE
L'INDICE D'ENSEMBLE, PAR VILLE

St. John's

L'indice d'ensemble a grimpé de 0.5% en raison surtout de l'augmentation des frais de logement en propriété, des tarifs du téléphone et des prix des vêtements (notamment de certains vêtements pour femmes), et de la majoration des voitures neuves, des médicaments sur ordonnance et des cigarettes. En moyenne, les aliments coûtent moins cher en raison de la baisse du prix du boeuf et de certains légumes frais. Entre août 1981, et août 1982, l'indice d'ensemble a grimpé de 9.5%.

Charlottetown-Summerside

Le gain de 0.4% de l'indice d'ensemble reflète dans une large mesure l'augmentation des frais de logement, des dépenses de soins personnels et des prix des boissons alcoolisées. Les tarifs du taxi et les prix des voitures neuves ont également progressé alors que le prix des vêtements baissaient. Les aliments n'ont pas beaucoup augmenté, les prix plus élevés du poulet, des fruits frais et du sucre étant compensés par des prix inférieurs pour le boeuf, le porc et les fruits et légumes frais. Depuis août 1981, l'indice d'ensemble a gagné 9.1%.

Halifax

Des baisses de prix sensibles pour les aliments, notamment pour le boeuf, la volaille et les légumes frais, ont pratiquement annulé les majorations des autres composantes de sorte que l'indice d'ensemble n'a augmenté que de 0.1%. Les frais de logement et les prix des médicaments sur ordonnance et des boissons alcoolisées ont augmenté. L'indice d'ensemble a grimpé de 9.4% par rapport à août 1981.

Saint John

Des frais de logement en location et en propriété plus élevés de même que des majorations de prix pour les vêtements pour femmes, les voitures neuves, les cigarettes et la bière achetée dans un débit de boissons sont parmi les grands responsables de la montée de 0.3% de l'indice d'ensemble. On a également signalé des baisses de prix pour les aliments, notamment le boeuf et les fruits et légumes frais. Entre août 1981 et août 1982, l'indice d'ensemble a haussé de 8.1%.

Québec

L'indice d'ensemble a grimpé de 0.9% en raison surtout de la hausse des frais de logement, notamment le logement en location, et des prix de l'essence, de certains vêtements pour femmes et des boissons alcoolisées. Les aliments ont baissé en moyenne, surtout grâce à une diminution des prix des légumes frais et des coupes de boeuf. Depuis août 1981, l'indice d'ensemble a augmenté de 12.1%.

Montréal

Increased shelter charges, most notably for rented accommodation, and gasoline prices were among the major contributors to the 0.5% rise in the All-items index. Advances in the price of women's wear, alcoholic beverages, and personal care supplies also had a notable impact. Food prices declined, largely due to lower prices for meat and fresh produce. Since August 1981, the All-items index has risen 11.6%.

Ottawa

The All-items index rose 0.4%. Main contributors included increased shelter charges and higher food prices (particularly for pork, poultry, bread and restaurant meals), in addition to higher charges for women's wear, laundering services and alcoholic beverages. Gasoline prices declined. The All-items index was 9.1% above its level of August 1981.

Toronto

Higher shelter charges, increased gasoline prices and higher prices for clothing were largely responsible for the 0.4% rise in the All-items index. Advances in the price of alcoholic beverages and prescribed medicines were also observed. Food prices declined largely due to lower meat and fresh produce prices. Between August 1981 and August 1982, the All-items index rose 11.2%.

Thunder Bay

Higher shelter charges and increased prices for cigarettes and alcoholic beverages were among the major contributors to the 0.3% rise in the All-items index. Higher prices for gasoline, furniture and magazines were also noted. In food, lower prices for milk and fresh vegetables more than offset higher prices for restaurant meals, soft drinks, meat, poultry and cereal and bakery products. Between August 1981 and August 1982, the All-items index rose 9.8%.

Winnipeg

The All-items index rose 0.2%, largely in response to higher prices for cigarettes and alcoholic beverages, increased shelter charges, higher clothing prices and increased charges for admissions for sporting events. Significantly moderating the impact of these increases were lower overall food prices, in particular for fresh produce, soft drinks, beef and pork. Since August 1981, the All-items index has risen 7.7%.

Montréal

L'indice d'ensemble a grimpé de 0.5% sous l'effet surtout de l'augmentation des frais de logement, notamment le logement en location, et des prix de l'essence. Les majorations des vêtements pour femmes, des boissons alcoolisées et des produits de soins personnels ont également eu un effet notable. Les prix des aliments ont baissé, en raison surtout de la viande et des fruits et légumes frais qui coûtent moins cher. Depuis août 1981, l'indice d'ensemble a progressé de 11.6%.

Ottawa

L'indice d'ensemble a grimpé de 0.4%. Les principaux responsables sont notamment les frais de logement et les prix des aliments (en particulier le porc, la volaille, le pain et les repas au restaurant), de même que les vêtements pour femmes, les services de blanchissage et les boissons alcoolisées. Les prix de l'essence ont baissé. L'indice d'ensemble dépassait de 9.1% le niveau atteint en août 1981.

Toronto

Les augmentations des frais de logement et des prix de l'essence et des vêtements sont les grands responsables de la montée de 0.4% de l'indice d'ensemble. On a également noté un renchérissement des boissons alcoolisées et des médicaments sur ordonnance. Les prix des aliments ont baissé en raison surtout de prix moins élevés pour la viande et les fruits et légumes frais. Entre août 1981 et août 1982, l'indice d'ensemble a gagné 11.2%.

Thunder Bay

Les frais de logement et les prix des cigarettes et des boissons alcoolisées ont contribué de façon notable à l'augmentation de 0.3% de l'indice d'ensemble. Les prix de l'essence, des meubles et des revues étaient également à la hausse. S'agissant des aliments, des prix moins élevés pour le lait et les légumes frais ont plus que compensé les hausses des repas au restaurant et des prix des boissons gazeuses, de la viande, de la volaille et des produits céréaliers et de boulangerie. Entre août 1981 et août 1982, l'indice d'ensemble a avancé de 9.8%.

Winnipeg

L'indice d'ensemble a gagné 0.2% sous l'effet surtout de la montée des prix des cigarettes et des boissons alcoolisées, des frais de logement, des prix des vêtements et des entrées aux spectacles sportifs. L'impact de ces augmentations a été sensiblement tempéré par le prix des aliments qui ont baissé dans l'ensemble, notamment dans le cas des fruits et légumes frais, des boissons gazeuses, du boeuf et du porc. Depuis août 1981, l'indice d'ensemble a monté de 7.7%.

Regina

Increased shelter charges coupled with higher prices for clothing, alcoholic beverages, dental and personal care services accounted for most of the 0.7% rise in the All-items index. Food prices increased as higher prices for pork, bread and restaurant meals offset lower prices for beef and fresh produce. The All-items index was up 8.3% from August 1981.

Saskatoon

The All-items index rose 0.3%, largely in response to higher owned accommodation charges and increased prices for newspapers, magazines, men's wear, cigarettes and personal care services. In food, higher prices for restaurant meals, chicken, beef and bakery products were totally offset by lower prices for pork and fresh produce. Since August 1981, the All-items index has risen 7.6%.

Edmonton

Increased shelter and electricity charges largely explained the 0.3% rise in the All-items index. Prices for prescribed medicines and alcoholic beverages also advanced. Food prices fell largely due to lower prices for beef, bakery products and fresh produce. From August 1981, the All-items index rose 10.5%.

Calgary

The 0.5% rise in the All-items index largely reflected higher shelter charges and increased prices for outdoor recreation equipment, magazines, prescribed medicines and personal care supplies. The food index registered no overall change as higher prices for beef, bakery products and restaurant meals were completely offset by lower prices for fresh produce. Since August 1981, the All-items index has risen 11.8%.

Vancouver

The All-items index increased by 0.8%, largely reflecting higher prices for men's and women's wear items, increased shelter charges, and advances in new car prices. Food prices increased due to higher prices for restaurant meals, fresh fruit, milk, poultry and pork. Since August 1981, the All-items index has increased 10.1%.

Regina

L'indice d'ensemble a grimpé de 0.7% en raison surtout de l'augmentation des frais de logement et des prix des vêtements, des boissons alcoolisées, des soins dentaires et des services de soins personnels. Les prix des aliments ont augmenté étant donné que la hausse des prix du porc, du pain et des repas au restaurant est venue annuler la baisse des prix du boeuf et des fruits et légumes frais. L'indice d'ensemble a gagné 8.3% par rapport à août 1981.

Saskatoon

L'indice d'ensemble a augmenté de 0.3% sous l'effet surtout de la montée des frais de logement en propriété et des prix des journaux, des revues, des vêtements pour hommes, des cigarettes et des soins personnels. Dans le cas des aliments, l'augmentation des repas au restaurant et des prix du poulet, du boeuf et des produits de boulangerie a été complètement annulée par la baisse des prix du porc et des fruits et légumes frais. Depuis août 1981, l'indice d'ensemble a augmenté de 7.6%.

Edmonton

La hausse des frais de logement et des tarifs de l'électricité expliquent dans une large mesure la progression de 0.3% de l'indice d'ensemble. On a également observé des avances dans le cas des prix des médicaments sur ordonnance et des boissons alcoolisées. Les prix des aliments ont baissé surtout grâce à la diminution des prix du boeuf, des produits de boulangerie et des fruits et légumes frais. Depuis août 1981, l'indice d'ensemble a augmenté de 10.5%.

Calgary

La hausse de 0.5% de l'indice d'ensemble reflète dans une large mesure les majorations des frais de logement et des prix du matériel récréatif d'extérieur, des revues, des médicaments sur ordonnance et des produits de soins personnels. L'indice des aliments n'a enregistré globalement aucun changement étant donné que des prix plus élevés pour le boeuf, les produits de boulangerie et les repas au restaurant ont été complètement annulés par des prix moins élevés pour les fruits et légumes frais. Depuis août 1981, l'indice d'ensemble a gagné 11.8%.

Vancouver

L'indice d'ensemble a augmenté de 0.8% en grande partie en raison du relèvement des prix des vêtements pour hommes et pour femmes, des frais de logement et des prix des voitures neuves. Les prix des aliments se sont accrus à cause des majorations des repas au restaurant et des fruits frais, du lait, de la volaille et du porc. Depuis août 1981, l'indice d'ensemble a avancé de 10.1%.

Percentage Changes in the All-items Index from Previous Month and from Same Month a Year Ago, by City, August 1982

Taux de variation de l'indice d'ensemble, par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente, par ville, Août 1982

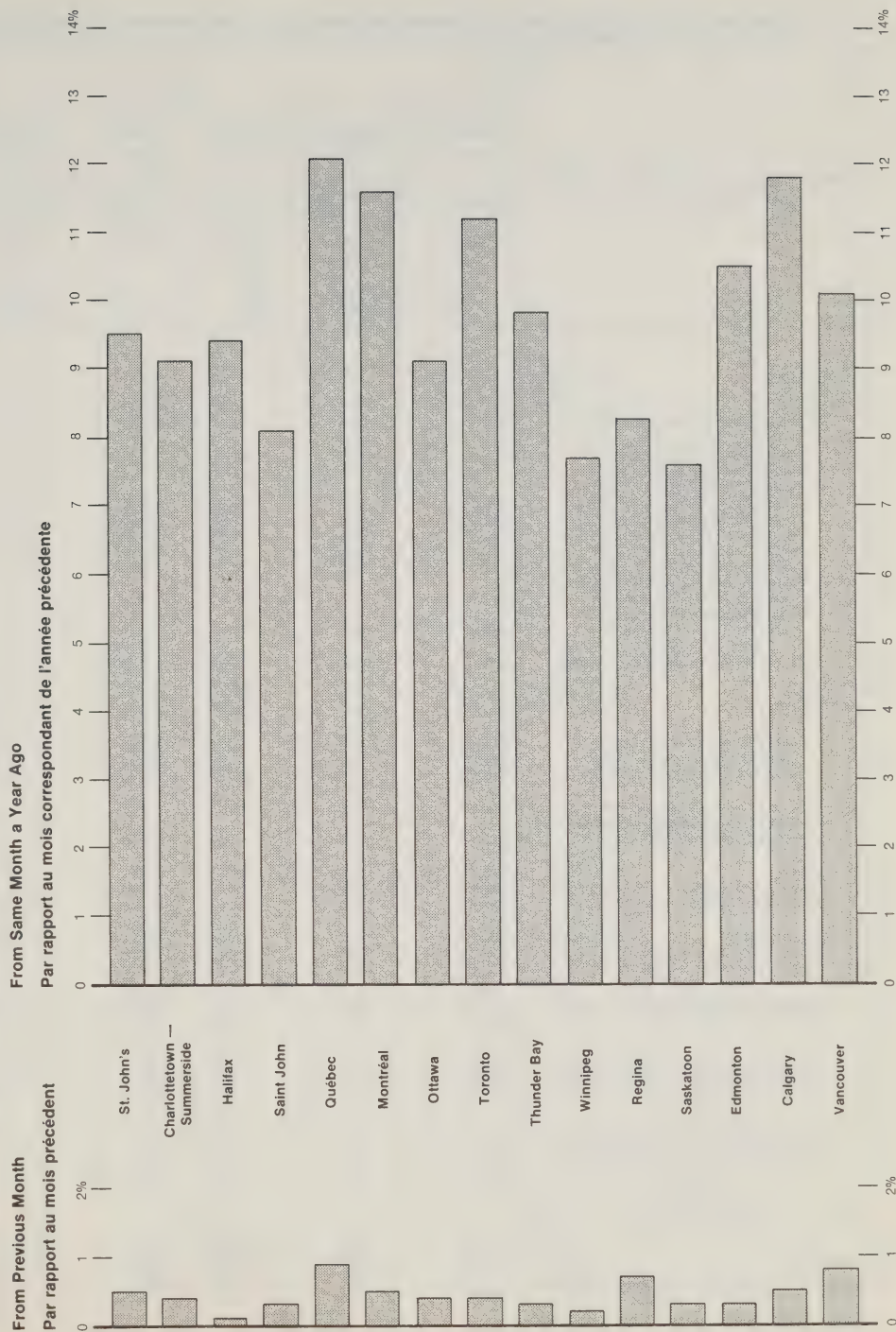


TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City (1971=100, Unless Otherwise Indicated)

No.	Major components, selected sub-groups and special aggregates	St. John's			Charlottetown-Summerside(1)		
		Indexes - August 1982	Percentage change - August 1982 from		Indexes - August 1982	Percentage change - August 1982 from	
		Indices - Août 1982	Taux de variation - Août 1982 contre		Indices - Août 1982	Taux de variation - Août 1982 contre	
			July 1982 Juillet 1982	August 1981 Août 1981		July 1982 Juillet 1982	August 1981 Août 1981
1	<u>All-items</u>	282.4	0.5	9.5	211.1	0.4	9.1
2	<u>Food</u>	343.4	- 0.3	5.4	212.7	0.1	4.3
3	Food purchased from stores(3)	350.4	- 0.5	5.4	140.6	0.1	4.1
4	Meat, poultry and fish(3)	363.3	0.7	11.7	130.9	0.0	7.6
5	Dairy products and eggs(1,3)	227.2	0.4	4.5	143.2	0.3	3.9
6	Cereal and bakery products(3)	304.6	- 1.2	3.4	164.6	- 0.5	3.0
7	Fruit and vegetables(1,3)	277.3	5.0	- 0.9	143.5	0.5	2.4
8	Sugar and confections(1,3)	150.2	- 0.5	- 12.2	159.8	2.7	- 17.3
9	Coffee and tea(1,3)	269.8	2.3	1.3	101.5	- 2.1	- 2.4
10	Fats and oils(3)	258.5	0.3	4.3	130.6	- 1.7	3.4
11	Prepared and partially-prepared main dishes(2,3,4)	289.7	1.5	4.9	158.0	- 1.5	3.0
12	Other food purchased from stores(1,3)	259.8	0.4	5.5	159.9	0.6	6.0
13	Food purchased from restaurants(3)	275.0	0.4	6.2	150.0	0.2	5.5
14	<u>Housing</u>	291.2	0.8	11.5	217.9	0.3	11.2
15	Shelter(3)	276.2	0.6	10.4	129.9	0.5	8.2
16	Rented accommodation(3)	157.6	0.0	7.7	121.5	0.6	7.0
17	Rent(3)	154.7	0.0	7.8	120.6	0.6	7.0
18	Owned accommodation(3)	323.2	0.7	11.1	136.8	0.5	9.2
19	Household operation(1,3)	278.8	- 0.1	13.2	177.1	0.2	16.1
20	Household furnishings, equipment and related services(2,3,4)	232.0	3.9	7.8	139.0	0.3	6.4
21	<u>Clothing</u>	192.0	2.5	4.3	171.4	- 0.5	6.9
22	Women's wear(1,3)	160.4	3.4	3.4	140.0	- 0.9	7.0
23	Men's wear(1,3)	158.6	1.5	4.8	136.8	- 1.2	7.5
24	<u>Transportation</u>	266.5	0.2	11.3	231.4	0.3	11.4
25	Private transportation(3)	256.5	0.2	10.0	165.8	0.2	10.3
26	Public transportation(1,3)	270.8	0.0	23.4	176.9	1.1	24.1
27	<u>Health and personal care</u>	254.7	2.1	7.9	206.5	1.5	10.6
28	Health care(1,3)	215.2	4.0	13.7	158.6	1.2	14.9
29	Personal care(1,3)	196.2	1.1	4.6	136.8	1.8	6.7
30	<u>Recreation, reading and education</u>	200.9	0.5	7.8	179.0	0.8	10.8
31	Recreation(1,3)	179.0	0.3	6.2	138.8	0.4	9.6
32	Reading and education(1,3)	177.4	1.1	11.8	151.5	2.0	12.8
33	<u>Tobacco and alcohol</u>	256.1	0.3	16.1	211.8	1.0	10.2
34	Tobacco products and smokers' supplies(1,3)	249.5	0.7	19.8	150.8	0.7	10.6
35	Alcoholic beverages(1,3)	203.4	0.0	14.3	167.0	1.2	10.2
	Selected special aggregates:						
36	All-items excluding food	260.1	0.8	10.8	209.4	0.4	10.6
37	Energy	412.9	- 0.9	14.9	344.7	0.0	17.8
38	Food and energy	373.1	- 0.5	9.2	249.2	0.0	9.2
39	All-items excluding food and energy	236.8	1.2	9.7	192.2	0.5	8.9

See footnote(s) at end of table.

TABEAU 6. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville (1971=100 sauf indication contraire)

Halifax			Saint John			Composantes principales, certains sous- groupes et agrégats spéciaux	No
Indexes - August 1982	Percentage change - August 1982 from		Indexes - August 1982	Percentage change - August 1982 from			
Indices - Août 1982	Taux de variation - Août 1982 contre		Indices - Août 1982	Taux de variation - Août 1982 contre			
	July 1982	August 1981		July 1982	August 1981		
	Juillet 1982	Août 1981		Juillet 1982	Août 1981		
257.2	0.1	9.4	263.1	0.3	8.1	<u>Ensemble</u>	1
299.4	- 2.0	1.3	308.8	- 0.3	1.6	<u>Aliments</u>	2
296.3	- 2.8	0.2	308.0	- 0.7	0.4	Aliments achetés au magasin(3)	3
299.3	- 2.8	1.5	299.1	- 0.1	- 1.1	Viande, volaille et poisson(3)	4
219.6	- 0.5	5.7	224.2	0.7	3.7	Produits laitiers et oeufs (1,3)	5
271.7	- 0.6	- 0.8	299.6	- 0.4	0.6	Produits céréaliers et de boulangerie(3)	6
219.5	- 5.5	- 0.9	222.4	- 7.0	2.5	Fruits et légumes(1,3)	7
153.6	- 3.5	- 19.8	167.4	4.8	- 11.6	Sucre et confiserie(1,3)	3
245.7	- 3.2	- 7.0	260.7	- 0.6	- 7.3	Café et thé(1,3)	9
224.1	- 5.8	- 2.3	274.3	1.3	0.2	Huiles et corps gras(3)	10
250.3	- 4.6	- 3.5	247.0	2.6	- 2.6	Mets préparés et partiellement pré- parés(2,3,4)	11
220.2	- 3.6	- 2.7	241.9	2.3	2.2	Autres aliments achetés au magasin(1,3)	12
315.2	0.2	6.1	300.5	1.6	7.8	Aliments achetés au restaurant(3)	13
256.0	0.3	11.9	270.7	0.3	11.9	<u>Habitation</u>	14
223.4	0.6	13.1	228.9	0.5	10.9	Logement(3)	15
159.9	0.6	10.3	173.5	0.9	8.6	Logement en location(3)	16
157.9	0.6	10.3	171.1	0.9	8.7	Loyer(3)	17
270.7	0.7	14.8	266.4	0.4	12.4	Logement en propriété(3)	18
277.5	0.0	12.4	287.6	0.0	13.7	Dépenses de ménage(1,3)	19
203.9	- 0.2	11.0	199.8	0.4	7.9	Articles d'ameublement, accessoires et services connexes(2,3,4)	20
192.8	0.3	4.3	186.8	0.8	3.5	<u>Habillement</u>	21
168.2	0.5	3.1	164.8	2.2	4.8	Vêtements pour femmes(1,3)	22
170.4	- 0.8	4.5	161.3	- 0.7	2.3	Vêtements pour hommes(1,3)	23
265.7	0.2	13.5	255.6	0.0	10.4	<u>Transports</u>	24
259.1	0.2	12.2	245.9	0.0	9.1	Transport privé(3)	25
252.7	0.0	24.4	249.0	0.0	25.6	Transport public(1,3)	26
244.5	1.6	14.7	240.6	1.3	10.1	<u>Santé et soins personnels</u>	27
243.5	2.8	20.0	221.4	1.3	11.0	Soins de santé(1,3)	28
199.3	0.7	10.5	193.2	1.4	9.6	Soins personnels(1,3)	29
200.6	0.6	10.2	221.8	0.4	9.9	<u>Loisirs, lecture et formation</u>	30
174.8	0.2	9.8	174.9	0.1	8.7	Loisirs(1,3)	31
174.7	1.5	11.3	207.0	1.7	14.0	Lecture et formation(1,3)	32
227.5	3.6	15.1	227.1	1.6	11.5	<u>Tabacs et boissons alcoolisées</u>	33
210.6	0.2	18.1	236.5	2.5	16.0	Produits du tabac et articles pour fumeur(1,3)	34
205.1	5.5	13.8	194.6	1.1	8.9	Boissons alcoolisées(1,3)	35
						Certains agrégats spéciaux:	
242.7	0.6	11.6	247.4	0.4	10.3	Ensemble sans les aliments	36
436.9	0.0	16.4	439.4	- 0.2	12.7	Énergie	37
338.9	- 1.4	6.1	347.5	- 0.2	5.3	Aliments et énergie	38
222.9	0.7	10.8	223.9	0.5	9.7	Ensemble sans les aliments et l'énergie	39

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City (1971=100, Unless Otherwise Indicated) - Continued

No.	Major components, selected sub-groups and special aggregates	Québec			Montréal		
		Indexes - August 1982	Percentage change - August 1982 from		Indexes - August 1982	Percentage change - August 1982 from	
		Indices - Août 1982	Taux de variation - Août 1982 contre		Indices - Août 1982	Taux de variation - Août 1982 contre	
			July 1982	August 1981		July 1982	August 1981
			Juillet 1982	Août 1981		Juillet 1982	Août 1981
1	<u>All-items</u>	265.5	0.9	12.1	265.2	0.5	11.6
2	<u>Food</u>	322.9	- 1.2	7.1	321.2	- 2.2	7.2
3	Food purchased from stores	325.0	- 1.5	6.7	326.2	- 3.1	7.1
4	Meat, poultry and fish	310.1	- 2.4	6.6	312.4	- 3.0	6.0
5	Dairy products and eggs(1)	234.0	0.9	10.2	230.8	0.7	9.4
6	Cereal and bakery products	352.5	1.1	8.6	351.6	0.7	8.8
7	Fruit and vegetables(1)	232.6	- 7.7	- 0.3	248.6	- 11.0	7.0
8	Sugar and confections(1)	205.2	0.4	5.7	187.1	0.1	6.8
9	Coffee and tea(1)	321.6	2.0	6.8	299.0	- 0.1	0.1
10	Fats and oils	254.7	1.4	7.5	261.9	1.2	7.6
11	Prepared and partially-prepared main dishes(2,4)	307.5	0.5	15.2	331.9	0.9	18.7
12	Other food purchased from stores(1)	259.6	3.6	11.5	261.3	- 0.7	7.4
13	Food purchased from restaurants	316.2	0.4	9.0	302.3	0.5	8.3
14	<u>Housing</u>	260.6	2.0	14.1	246.3	2.0	12.3
15	Shelter	262.9	3.4	16.2	231.0	3.4	13.0
16	Rented accommodation	192.3	9.1	13.2	176.1	7.2	11.0
17	Rent	188.1	9.4	13.3	171.3	7.6	11.2
18	Owned accommodation	345.7	0.7	18.3	313.2	0.8	14.6
19	Household operation(1)	243.5	0.0	13.8	245.4	0.0	14.0
20	Household furnishings, equipment and related services(2,4)	194.9	0.2	1.5	249.6	0.8	4.3
21	<u>Clothing</u>	174.3	1.3	4.4	198.2	0.6	5.1
22	Women's wear(1)	143.1	2.7	3.5	158.6	1.0	4.5
23	Men's wear(1)	150.6	- 0.4	4.6	162.5	0.1	4.8
24	<u>Transportation</u>	286.2	0.9	20.1	287.8	0.9	20.4
25	Private transportation	283.7	1.0	19.5	293.3	1.0	20.7
26	Public transportation(1)	224.8	0.0	27.9	230.4	0.1	17.8
27	<u>Health and personal care</u>	241.9	1.2	10.8	247.3	1.9	9.5
28	Health care(1)	200.2	1.4	10.2	202.4	2.1	9.8
29	Personal care(1)	219.6	1.1	11.1	207.2	1.8	9.3
30	<u>Recreation, reading and education</u>	207.5	0.5	8.6	210.3	0.4	9.3
31	Recreation(1)	185.1	0.3	8.7	177.3	0.2	8.3
32	Reading and education(1)	166.4	1.0	8.1	174.3	1.2	12.1
33	<u>Tobacco and alcohol</u>	252.3	2.1	18.3	258.1	1.3	16.3
34	Tobacco products and smokers' supplies(1)	226.8	1.4	14.2	234.3	0.6	16.0
35	Alcoholic beverages(1)	223.2	2.6	20.8	227.8	1.6	16.5
	Selected special aggregates:						
36	All-items excluding food	245.6	1.5	13.9	244.8	1.4	13.1
37	Energy	442.9	1.4	25.6	437.7	1.3	24.4
38	Food and energy	351.1	- 0.3	12.0	348.6	- 1.2	11.5
39	All-items excluding food and energy	229.1	1.5	12.2	229.6	1.4	11.7

See footnote(s) at end of table.

TABLEAU 6. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville (1971=100 sauf indication contraire) - suite

Ottawa			Toronto			Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	N°
Indexes - August 1982	Percentage change - August 1982 from		Indexes - August 1982	Percentage change - August 1982 from			
Indices - Août 1982	Taux de variation - Août 1982 contre		Indices - Août 1982	Taux de variation - Août 1982 contre			
	July 1982	August 1981		July 1982	August 1981		
	Juillet 1982	Août 1981		Juillet 1982	Août 1981		
256.6	0.4	9.1	265.7	0.4	11.2	<u>Ensemble</u>	1
292.7	0.2	3.5	315.8	- 0.9	10.0	<u>Aliments</u>	2
288.7	- 0.2	- 1.1	320.2	- 1.3	8.5	Aliments achetés au magasin	3
275.6	1.1	- 2.5	317.4	- 0.6	6.8	Viande, volaille et poisson	4
216.6	0.8	1.7	235.8	1.1	10.1	Produits laitiers et oeufs (1)	5
305.7	4.1	- 5.8	326.7	1.7	6.9	Produits céréaliers et de boulangerie	6
205.2	- 6.8	- 2.8	233.6	- 8.2	12.6	Fruits et légumes(1)	7
160.1	2.7	- 7.2	170.0	0.4	- 3.2	Sucre et confiserie(1)	8
268.8	- 0.7	- 6.3	293.6	0.9	- 1.6	Café et thé(1)	9
257.7	1.0	0.5	243.0	0.9	2.8	Huiles et corps gras	10
293.8	1.6	9.4	326.4	6.1	15.7	Mets préparés et partiellement préparés(2,4)	11
231.7	0.4	5.8	239.4	1.3	10.3	Autres aliments achetés au magasin(1)	12
286.8	1.1	15.0	292.1	0.0	14.5	Aliments achetés au restaurant	13
248.2	0.3	11.8	254.5	0.5	12.0	<u>Habitation</u>	14
226.1	0.7	12.3	234.8	0.7	11.0	Logement	15
166.7	0.8	7.1	165.4	0.8	7.5	Logement en location	16
164.3	0.7	7.1	163.6	0.9	7.6	Loyer	17
275.4	0.7	14.9	272.3	0.7	12.5	Logement en propriété	18
258.7	0.1	13.9	260.6	0.2	17.4	Dépenses de ménage(1)	19
238.2	- 0.8	8.8	200.0	0.4	4.1	Articles d'ameublement, accessoires et services connexes(2,4)	20
223.5	0.8	4.4	208.5	1.7	6.3	<u>Habillement</u>	21
177.0	0.5	3.3	166.8	1.4	3.6	Vêtements pour femmes(1)	22
183.1	0.0	4.1	170.1	2.8	8.9	Vêtements pour hommes(1)	23
272.5	0.0	12.8	276.1	1.1	13.6	<u>Transports</u>	24
267.9	0.1	11.2	275.6	1.3	12.1	Transport privé	25
267.7	0.0	22.5	275.6	0.0	20.7	Transport public(1)	26
232.7	1.1	9.1	266.8	0.9	11.4	<u>Santé et soins personnels</u>	27
201.5	1.5	10.1	234.6	1.3	14.1	Soins de santé(1)	28
189.2	0.8	8.1	208.4	0.6	9.4	Soins personnels(1)	29
204.5	0.6	8.7	212.7	0.5	9.8	<u>Loisirs, lecture et formation</u>	30
172.4	0.1	7.1	176.8	0.2	8.5	Loisirs(1)	31
181.1	2.4	13.3	198.0	1.9	14.1	Lecture et formation(1)	32
247.1	1.2	14.1	243.8	0.5	14.7	<u>Tabacs et boissons alcoolisées</u>	33
212.9	0.5	15.4	221.0	0.8	17.2	Produits du tabac et articles pour fumeur(1)	34
216.6	1.6	13.5	207.1	0.5	13.7	Boissons alcoolisées(1)	35
244.6	0.5	10.7	252.0	0.8	11.7	<u>Certains agrégats spéciaux:</u>	
427.6	- 0.3	15.8	409.4	2.1	15.8	Ensemble sans les aliments	36
324.7	0.1	6.8	338.9	- 0.1	11.7	Énergie	37
230.1	0.6	10.1	237.2	0.7	11.0	Aliments et énergie	38
						Ensemble sans les aliments et l'énergie	39

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City (1971=100, Unless Otherwise Indicated) - Continued

No.	Major components, selected sub-groups and special aggregates	Thunder Bay			Winnipeg		
		Indexes - August 1982	Percentage change - August 1982 from		Indexes - August 1982	Percentage change - August 1982 from	
		Indices - Août 1982	Taux de variation - Août 1982 contre		Indices - Août 1982	Taux de variation - Août 1982 contre	
			July 1982	August 1981		July 1982	August 1981
			Juillet 1982	Août 1981		Juillet 1982	Août 1981
1	All-items	261.4	0.3	9.8	258.1	0.2	7.7
2	Food	301.2	- 0.1	6.7	293.8	- 1.1	3.2
3	Food purchased from stores	305.0	- 0.4	5.3	298.6	- 1.8	2.6
4	Meat, poultry and fish	306.8	1.7	7.8	283.3	- 1.0	1.0
5	Dairy products and eggs(1)	221.1	0.1	4.8	211.4	0.4	2.4
6	Cereal and bakery products	333.5	1.1	8.1	338.4	0.5	6.3
7	Fruit and vegetables(1)	221.1	- 8.9	0.7	224.0	- 7.0	4.1
8	Sugar and confections(1)	179.7	- 0.6	0.1	164.0	- 0.5	- 14.4
9	Coffee and tea(1)	285.2	3.7	5.9	290.5	0.3	1.5
10	Fats and oils	238.7	0.3	2.7	260.4	1.6	0.2
11	Prepared and partially-prepared main dishes(2,4)	277.8	- 0.6	9.3	264.6	- 0.3	1.0
12	Other food purchased from stores(1)	235.0	4.0	4.8	242.8	- 3.0	5.7
13	Food purchased from restaurants	277.7	1.2	13.1	270.6	0.7	5.7
14	Housing	254.5	0.4	10.4	263.3	0.4	10.4
15	Shelter	233.8	0.5	9.0	246.6	0.7	11.6
16	Rented accommodation	175.9	0.2	5.0	183.6	0.9	9.7
17	Rent	173.9	0.2	4.9	180.9	0.9	9.7
18	Owned accommodation	261.2	0.5	10.1	278.0	0.6	12.4
19	Household operation(1)	261.0	0.2	13.3	263.9	0.2	9.0
20	Household furnishings, equipment and related services(2,4)	216.1	0.4	7.7	207.9	- 0.1	4.7
21	Clothing	196.0	- 0.3	5.2	211.5	0.9	5.0
22	Women's wear(1)	166.9	- 0.1	5.1	185.3	1.2	4.2
23	Men's wear(1)	164.2	- 0.8	3.6	173.1	0.3	5.4
24	Transportation	282.6	0.3	12.2	258.3	0.2	6.3
25	Private transportation	272.9	0.3	10.4	251.5	0.2	4.3
26	Public transportation(1)	303.9	0.0	25.4	267.8	0.0	19.0
27	Health and personal care	251.0	0.4	10.1	234.1	0.5	7.1
28	Health care(1)	215.0	0.3	11.4	198.9	0.4	9.4
29	Personal care(1)	207.8	0.5	7.9	188.0	0.6	5.1
30	Recreation, reading and education	212.5	0.4	9.3	203.7	0.8	7.7
31	Recreation(1)	180.9	- 0.1	8.2	176.7	0.6	7.3
32	Reading and education(1)	202.2	2.5	14.8	176.4	1.5	9.6
33	Tobacco and alcohol	244.9	1.5	16.6	245.1	3.1	19.4
34	Tobacco products and smokers' supplies(1)	224.0	1.5	18.3	205.8	0.9	17.0
35	Alcoholic beverages(1)*	211.3	1.5	16.0	226.2	3.8	20.2
Selected special aggregates:							
36	All-items excluding food	248.4	0.4	10.6	246.2	0.7	9.1
37	Energy	385.1	0.2	11.6	388.1	- 0.1	6.4
38	Food and energy	325.8	0.0	8.3	319.2	- 0.8	4.2
39	All-items excluding food and energy	234.7	0.4	10.4	232.7	0.7	9.4

See footnote(s) at end of table.

TABEAU 6. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville (1971=100 sauf indication contraire) - suite

Regina			Saskatoon			Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	NO
Indexes - August 1982	Percentage change - August 1982 from		Indexes - August 1982	Percentage change - August 1982 from			
Indices - Août 1982	Taux de variation - Août 1982 contre		Indices - Août 1982	Taux de variation - Août 1982 contre			
	July 1982	August 1981		July 1982	August 1981		
	Juillet 1982	Août 1981		Juillet 1982	Août 1981		
257.7	0.7	8.3	252.9	0.3	7.6	<u>Ensemble</u>	1
298.0	0.1	6.2	291.3	0.0	4.8	<u>Aliments</u>	2
305.0	0.0	6.8	290.8	- 0.2	3.6	Aliments achetés au magasin	3
317.4	0.2	10.8	281.9	1.2	0.3	Viande, volaille et poisson	4
219.3	0.2	6.3	216.3	0.1	6.2	Produits laitiers et oeufs (1)	5
297.2	3.5	6.9	325.8	2.4	0.9	Produits céréaliers et de boulangerie	6
227.9	- 4.3	4.8	210.8	- 5.3	11.8	Fruits et légumes(1)	7
170.7	2.0	- 10.4	150.6	- 2.6	- 15.5	Sucre et confiserie(1)	8
283.9	- 0.4	- 2.4	274.3	- 1.2	- 1.0	Café et thé(1)	9
222.4	- 0.7	0.8	254.3	4.6	0.9	Huiles et corps gras	10
295.8	1.7	7.0	262.0	- 8.2	- 3.0	Mets préparés et partiellement préparés(2,4)	11
260.2	1.8	8.1	242.7	2.7	6.5	Autres aliments achetés au magasin(1)	12
263.9	0.5	5.1	286.0	0.5	10.4	Aliments achetés au restaurant	13
256.6	0.6	11.5	255.8	0.4	9.9	<u>Habitation</u>	14
254.7	0.7	11.6	252.4	0.6	10.4	Logement	15
204.8	1.0	10.0	186.5	0.4	8.2	Logement en location	16
203.7	1.0	10.0	185.0	0.4	8.3	Loyer	17
277.1	0.5	12.2	281.2	0.6	11.1	Logement en propriété	18
261.4	0.5	13.2	251.5	0.1	9.9	Dépenses de ménage(1)	19
195.9	0.4	9.4	207.2	0.2	5.6	Articles d'ameublement, accessoires et services connexes(2,4)	20
212.9	1.3	6.1	204.7	0.3	5.6	<u>Habillement</u>	21
176.1	0.5	5.7	168.4	- 0.1	4.3	Vêtements pour femmes(1)	22
179.9	3.2	8.0	171.5	0.9	7.2	Vêtements pour hommes(1)	23
247.2	0.1	3.1	245.8	0.2	5.0	<u>Transports</u>	24
239.1	0.1	1.6	237.0	0.3	2.9	Transport privé	25
265.0	0.0	22.6	243.2	0.0	25.0	Transport public(1)	26
246.0	2.3	11.9	230.2	0.8	8.0	<u>Santé et soins personnels</u>	27
194.0	2.2	11.8	182.0	0.2	10.0	Soins de santé(1)	28
216.5	2.4	12.1	194.5	1.2	6.2	Soins personnels(1)	29
230.1	1.3	8.9	222.0	1.0	9.4	<u>Loisirs, lecture et formation</u>	30
181.3	1.1	8.2	172.8	0.4	8.3	Loisirs(1)	31
209.8	1.7	11.9	206.1	3.3	12.4	Lecture et formation(1)	32
240.2	1.6	12.7	232.9	0.0	11.8	<u>Tabacs et boissons alcoolisées</u>	33
223.4	1.0	13.4	214.8	1.1	11.3	Produits du tabac et articles pour fumeur(1)	34
218.2	1.8	12.4	212.8	- 0.2	12.1	Boissons alcoolisées(1)	35
244.8	0.8	8.8	240.5	0.4	8.4	<u>Certains agrégats spéciaux:</u>	
332.0	0.0	3.6	316.0	0.0	3.4	Ensemble sans les aliments	36
311.6	0.1	5.6	303.4	0.0	4.7	Énergie	37
236.2	0.9	9.4	232.8	0.5	8.9	Aliments et énergie	38
						Ensemble sans les aliments et l'énergie	39

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City (1971=100, Unless Otherwise Indicated) - Concluded

No.	Major components, selected sub-groups and special aggregates	Edmonton			Calgary		
		Indexes - August 1982	Percentage change - August 1982 from		Indexes - August 1982	Percentage change - August 1982 from	
		Indices - Août 1982	Taux de variation - Août 1982 contre		Indices - Août 1982	Taux de variation - Août 1982 contre	
			July 1982 Juillet 1982	August 1981 Août 1981		July 1982 Juillet 1982	August 1981 Août 1981
1	<u>All-items</u>	267.6	0.3	10.5	268.8	0.5	11.8
2	<u>Food</u>	300.6	- 1.0	7.8	293.3	0.0	6.0
3	Food purchased from stores	303.5	- 1.4	6.9	283.9	- 0.2	5.9
4	Meat, poultry and fish	312.7	- 0.2	10.0	280.6	1.7	9.0
5	Dairy products and eggs(1)	214.8	0.8	5.0	211.4	0.5	3.9
6	Cereal and bakery products	344.8	- 0.3	5.6	298.9	1.1	6.5
7	Fruit and vegetables(1)	227.5	- 7.3	7.7	212.8	- 6.3	4.7
8	Sugar and confections(1)	172.7	0.3	- 9.8	162.4	1.8	- 7.4
9	Coffee and tea(1)	275.2	0.1	2.8	283.2	- 0.4	1.1
10	Fats and oils	210.6	- 0.8	- 0.8	221.2	- 0.6	2.0
11	Prepared and partially-prepared main dishes(2,4)	266.5	- 0.5	6.5	286.5	2.5	11.3
12	Other food purchased from stores(1)	241.5	0.2	10.4	231.1	1.6	5.9
13	Food purchased from restaurants	284.8	- 0.1	10.7	333.5	0.4	7.0
14	<u>Housing</u>	286.8	0.8	11.6	292.1	0.5	15.9
15	Shelter	287.3	0.6	12.3	292.3	0.8	15.9
16	Rented accommodation	215.9	0.5	12.0	217.4	0.8	16.9
17	Rent	214.3	0.5	12.0	215.7	0.8	17.0
18	Owned accommodation	330.4	0.6	12.4	336.7	0.7	15.6
19	Household operation(1)	275.6	2.0	13.9	300.2	0.1	21.1
20	Household furnishings, equipment and related services(2,4)	216.0	0.0	2.9	207.9	0.4	7.2
21	<u>Clothing</u>	221.4	0.1	5.9	216.2	0.8	4.6
22	Women's wear(1)	178.3	- 0.6	4.9	168.2	0.5	1.1
23	Men's wear(1)	188.6	0.9	7.0	175.7	0.9	5.5
24	<u>Transportation</u>	264.5	0.3	13.7	265.4	0.3	14.8
25	Private transportation	251.3	0.4	11.8	254.0	0.4	12.8
26	Public transportation(1)	282.5	0.0	29.3	285.4	0.0	26.5
27	<u>Health and personal care</u>	239.0	0.9	14.7	247.6	1.7	15.4
28	Health care(1)	219.9	2.0	18.2	210.6	1.7	21.5
29	Personal care(1)	201.6	0.3	11.3	215.5	1.7	11.0
30	<u>Recreation, reading and education</u>	212.1	0.7	8.0	211.9	1.0	8.9
31	Recreation(1)	176.8	0.5	8.0	175.4	0.9	8.5
32	Reading and education(1)	198.3	2.0	8.2	197.7	2.0	10.4
33	<u>Tobacco and alcohol</u>	213.8	0.5	13.4	220.0	0.2	10.1
34	Tobacco products and smokers' supplies(1)	176.3	0.6	13.2	177.0	0.3	8.6
35	Alcoholic beverages(1)	206.4	0.4	13.4	209.5	0.2	10.6
	Selected special aggregates:						
36	All-items excluding food	257.3	0.6	11.3	259.9	0.6	13.2
37	Energy	385.3	2.2	18.5	396.9	0.1	23.5
38	Food and energy	320.8	- 1.1	10.4	320.2	0.0	10.7
39	All-items excluding food and energy	248.6	0.4	10.6	249.9	0.6	12.2

(1) 1974=100.

(2) Reconstructed series. See "Technical Notes - Reconstructed Indexes" at the end of this publication.

(3) September 1978=100, refers only to Charlottetown-Summerside.

(4) April 1973=100.

TABLEAU 6. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville (1971=100 sauf indication contraire) - Fin

Vancouver			Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	N°
Indexes - August 1982	Percentage change - August 1982 from			
Indices - Août 1982	Taux de variation - Août 1982 contre			
	July 1982 Juillet 1982	August 1981 Août 1981		
267.7	0.8	10.1	<u>Ensemble</u>	1
311.5	0.2	8.1	<u>Aliments</u>	2
312.6	- 0.4	7.9	Aliments achetés au magasin	3
298.9	- 1.1	9.8	Viande, volaille et poisson	4
227.4	1.9	10.3	Produits laitiers et oeufs (1)	5
334.9	1.0	7.2	Produits céréaliers et de boulangerie	6
215.9	- 3.7	4.3	Fruits et légumes(1)	7
140.9	1.6	- 12.6	Sucre et confiserie(1)	8
280.4	- 1.0	5.2	Café et thé(1)	9
262.0	1.1	5.5	Huiles et corps gras	10
286.4	4.0	13.4	Mets préparés et partiellement préparés(2,4)	11
251.4	1.3	10.5	Autres aliments achetés au magasin(1)	12
307.7	1.4	8.7	Aliments achetés au restaurant	13
259.4	0.7	10.0	<u>Habitation</u>	14
256.3	0.9	9.2	Logement	15
185.0	1.0	10.8	Logement en location	16
183.2	1.0	11.2	Loyer	17
287.5	0.8	8.3	Logement en propriété	18
247.5	- 0.1	14.4	Dépenses de ménage(1)	19
213.0	1.1	4.7	Articles d'ameublement, accessoires et services connexes(2,4)	20
215.9	3.2	8.7	<u>Habillement</u>	21
176.2	4.4	7.7	Vêtements pour femmes(1)	22
177.8	2.3	8.2	Vêtements pour hommes(1)	23
283.0	0.4	13.0	<u>Transports</u>	24
276.5	0.4	10.7	Transport privé	25
289.3	0.0	27.8	Transport public(1)	26
248.9	1.3	10.8	<u>Santé et soins personnels</u>	27
213.6	0.3	11.4	Soins de santé(1)	28
203.2	2.1	10.6	Soins personnels(1)	29
203.1	1.1	10.0	<u>Loisirs, lecture et formation</u>	30
177.5	0.9	9.1	Loisirs(1)	31
188.7	2.4	13.8	Lecture et formation(1)	32
245.6	0.2	10.9	<u>Tabacs et boissons alcoolisées</u>	33
225.2	- 1.4	9.7	Produits du tabac et articles pour fumeur(1)	34
214.8	0.7	11.4	Boissons alcoolisées(1)	35
253.0	0.9	10.6	<u>Certains agrégats spéciaux:</u>	
370.9	0.1	17.0	Ensemble sans les aliments	36
328.5	0.2	10.4	Énergie	37
242.1	1.0	9.9	Aliments et énergie	38
			Ensemble sans les aliments et l'énergie	39

(1) 1974=100.

(2) Séries reconstruites. Voir "Notes techniques - Indices reconstruits" à la fin de cette publication.

(3) Septembre 1978=100 se réfère seulement à Charlottetown-Summerside.

(4) Avril 1973=100.

TABLE 7. All-items Consumer Price Index(1) (Not Seasonally Adjusted), by City, 1977-1982

TABLEAU 7. Indice d'ensemble des prix à la consommation(1) (non désaisonnalisé), par ville, 1977-1982

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
St. John's:													
1977	162.8	163.3	165.3	166.1	167.5	168.9	171.0	171.4	171.7	172.8	173.5	174.8	169.1
1978	175.3	176.3	178.1	179.1	180.4	181.2	184.8	185.3	184.8	187.9	190.1	190.6	182.8
1979	191.1	192.9	194.9	196.8	199.2	200.0	202.4	203.3	204.7	205.3	208.8	210.1	200.8
1980	210.2	212.1	215.5	217.9	220.1	223.2	225.0	228.6	230.3	232.8	236.1	238.1	224.2
1981	239.7	242.3	245.5	248.4	250.6	254.3	256.2	257.9	260.9	262.5	264.7	265.9	254.1
1982	267.5	270.3	273.9	274.3	277.1	279.1	280.9	282.4					
Charlottetown-Summerside:(2)													
1977	124.0	124.8	126.4	127.3	128.6	129.6	130.8	131.8	132.1	133.0	133.6	134.2	129.7
1978	134.3	135.0	136.6	137.3	138.6	139.9	141.6	142.2	142.1	143.7	144.5	145.0	140.1
1979	145.9	146.8	148.7	149.5	150.6	151.4	152.8	153.5	155.0	156.3	157.0	157.9	152.1
1980	158.4	159.7	162.9	163.5	165.8	167.4	168.7	170.7	171.9	173.6	175.5	176.9	167.9
1981	179.4	180.6	185.0	186.4	188.5	191.1	192.9	193.5	195.4	196.8	198.6	199.2	190.6
1982	199.9	202.2	204.8	205.7	207.2	208.4	210.3	211.1					
Halifax:													
1977	152.0	153.8	155.7	157.8	159.0	160.2	161.0	161.7	162.6	163.4	164.5	165.4	159.8
1978	165.6	166.5	168.1	169.0	169.7	171.4	173.4	174.3	174.4	176.7	177.9	178.3	172.1
1979	178.8	180.7	182.5	183.9	186.1	187.3	189.0	189.5	190.8	191.7	194.0	194.5	187.4
1980	195.9	198.2	201.0	202.6	204.5	206.5	208.5	210.3	211.8	214.6	217.8	218.4	207.5
1981	220.5	222.4	225.1	226.7	229.0	232.5	233.9	235.2	237.0	239.0	242.2	241.1	232.0
1982	242.0	244.4	247.6	249.4	254.1	255.7	257.0	257.2					
Saint John:													
1977	155.0	156.9	158.9	160.2	161.1	162.0	163.0	164.2	165.5	166.1	167.3	168.3	162.4
1978	168.5	169.7	171.2	172.3	173.2	174.5	177.1	177.7	178.1	179.9	181.2	181.7	175.4
1979	183.0	184.3	186.8	188.2	190.5	191.5	193.0	193.9	195.5	196.9	198.1	199.2	191.7
1980	200.1	202.1	204.5	205.6	208.2	210.6	212.1	215.1	216.7	219.4	222.2	222.2	211.6
1981	225.2	227.0	230.5	232.6	234.7	240.0	241.9	243.4	244.2	245.9	248.8	248.6	238.6
1982	250.8	253.4	257.3	257.8	259.9	260.7	262.4	263.1					
Québec:													
1977	152.4	154.3	155.2	156.3	157.4	159.1	160.5	161.5	162.0	163.2	164.4	164.8	159.3
1978	165.3	166.6	168.7	168.4	170.5	171.7	174.4	175.0	174.6	175.6	177.4	177.9	172.2
1979	179.4	181.8	183.5	184.9	186.2	186.4	187.9	189.8	191.4	193.4	195.2	196.4	188.0
1980	197.9	199.8	201.9	203.0	205.3	207.2	208.4	211.6	212.8	214.9	217.4	218.7	208.2
1981	220.9	223.6	225.9	227.9	229.7	233.0	234.0	236.8	238.8	240.4	243.2	248.3	233.5
1982	249.8	252.7	255.1	256.5	259.4	261.9	263.1	265.5					
Montréal:													
1977	153.1	154.8	156.1	156.6	157.9	158.8	161.0	161.4	162.4	163.8	164.6	166.2	159.7
1978	166.3	167.6	169.6	169.3	171.5	173.1	175.8	176.1	175.2	176.1	177.6	178.5	173.1
1979	179.8	181.9	184.2	185.9	187.3	187.1	189.4	190.6	192.8	194.3	195.9	197.2	188.9
1980	197.9	199.6	201.7	202.4	204.9	207.2	209.5	212.0	213.1	215.2	218.6	219.0	208.4
1981	221.7	224.3	226.9	229.1	230.6	233.7	235.5	237.6	239.8	240.9	243.5	247.3	234.2
1982	248.5	251.8	253.8	255.7	259.0	262.2	263.9	265.2					
Ottawa:													
1977	153.3	155.1	156.7	157.5	158.5	159.9	160.9	161.4	162.1	163.8	164.8	165.9	160.0
1978	167.0	168.0	169.8	170.1	171.9	173.4	175.6	175.1	175.0	177.2	178.5	179.4	173.4
1979	180.7	182.1	184.4	185.6	187.6	188.4	190.2	190.3	191.8	193.0	195.1	195.6	188.7
1980	196.9	198.8	200.9	201.8	204.0	207.2	208.1	209.5	211.4	213.0	215.6	216.6	207.0
1981	218.7	221.8	224.4	225.1	227.9	230.7	234.0	235.1	236.7	239.9	241.8	240.9	231.4
1982	242.9	245.2	248.4	249.9	252.8	254.3	255.6	256.6					
Toronto:													
1977	153.3	154.7	156.3	157.4	158.6	160.0	161.1	161.5	162.2	164.1	165.3	166.4	160.1
1978	167.4	167.7	169.3	169.8	171.7	173.4	176.5	176.2	175.5	177.9	179.4	179.4	173.7
1979	181.2	182.8	185.2	186.0	188.3	189.6	190.8	191.4	192.7	194.5	196.8	197.8	189.8
1980	198.7	200.6	202.9	204.1	206.3	208.5	209.8	211.8	213.8	215.3	217.3	219.3	209.0
1981	222.1	224.4	227.5	229.6	231.4	235.4	237.6	238.9	240.4	243.6	244.9	245.1	235.1
1982	247.1	250.3	254.6	256.6	260.3	263.6	264.6	265.7					

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 7. All-items Consumer Price Index(1) (Not Seasonally Adjusted), by City, 1977-1982 - Concluded

TABLEAU 7. Indice d'ensemble des prix à la consommation(1) (non désaisonnalisé), par ville, 1977-1982 - fin

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
Thunder Bay:													
1977	153.9	155.9	157.2	159.5	160.8	161.9	163.6	164.1	165.1	166.7	167.8	168.7	162.1
1978	169.4	169.8	171.3	171.9	173.9	174.7	176.1	177.1	177.3	179.6	180.8	180.8	175.2
1979	181.5	183.8	185.6	187.2	188.8	190.6	192.0	193.0	194.2	195.9	197.4	198.4	190.7
1980	199.6	200.8	202.4	204.2	206.3	208.6	210.6	212.2	213.8	216.0	218.2	219.5	209.4
1981	221.6	224.4	226.0	227.4	229.8	233.8	235.8	238.1	240.1	242.7	244.7	244.2	234.0
1982	246.6	248.8	250.8	252.8	257.1	259.5	260.6	261.4					
Winnipeg:													
1977	155.9	157.5	158.9	160.2	160.8	162.2	163.3	164.5	165.6	166.6	168.5	168.9	162.7
1978	169.4	171.2	173.2	172.3	174.5	175.8	177.7	178.6	178.6	181.8	182.5	182.9	176.5
1979	183.7	185.8	187.3	189.1	191.6	192.6	194.0	193.7	196.0	197.7	199.4	201.0	192.7
1980	201.7	202.8	205.3	206.7	209.1	211.8	213.4	214.8	215.7	218.1	220.7	222.2	211.9
1981	223.9	224.7	228.5	229.0	232.0	237.0	238.4	239.6	242.1	243.4	244.7	242.8	235.5
1982	244.1	246.8	251.1	250.8	254.4	256.5	257.5	258.1					
Regina:													
1977	153.1	154.6	156.6	158.0	159.4	160.5	161.3	163.3	163.8	166.5	168.2	168.6	161.2
1978	169.3	170.4	172.1	173.2	175.3	176.5	178.2	178.0	177.7	178.5	179.9	180.4	175.8
1979	182.7	184.2	185.7	186.7	188.5	190.0	191.5	192.5	193.8	194.8	196.9	198.3	190.5
1980	199.2	200.0	202.7	203.7	205.9	208.8	210.9	212.9	215.0	216.5	220.1	221.1	209.7
1981	223.0	224.7	227.5	227.7	231.0	234.6	236.0	238.0	239.4	241.1	243.9	244.7	234.3
1982	245.7	249.2	251.1	252.2	252.4	254.2	256.0	257.7					
Saskatoon:													
1977	151.4	152.7	155.0	156.6	157.4	158.8	159.5	161.4	161.8	164.2	165.1	165.6	159.1
1978	166.2	166.7	168.1	169.0	170.3	171.7	173.6	173.7	174.0	174.7	175.5	176.2	171.6
1979	178.3	179.8	181.6	182.7	184.8	186.4	188.6	188.7	190.2	191.5	193.9	195.0	186.8
1980	195.7	197.1	199.7	200.8	203.7	205.9	207.7	208.9	211.1	213.6	216.1	217.2	206.5
1981	218.9	221.4	223.1	224.0	227.6	230.4	232.8	235.0	235.7	237.0	240.1	241.6	230.6
1982	242.3	245.6	248.5	249.3	249.3	250.9	252.1	252.9					
Edmonton:													
1977	154.5	156.3	158.5	159.5	160.6	161.3	162.5	164.2	164.5	166.7	168.2	169.2	162.2
1978	170.1	170.9	172.5	173.7	175.4	176.9	178.1	178.3	178.5	180.8	182.4	182.9	176.7
1979	183.7	186.6	188.5	189.8	191.0	192.5	194.1	193.9	195.8	196.9	198.3	199.4	192.5
1980	200.6	202.3	204.6	206.6	208.9	210.9	212.2	214.0	216.6	219.5	223.4	224.3	212.0
1981	227.0	228.5	230.4	231.6	235.1	238.6	241.1	242.2	243.6	245.8	249.0	249.6	238.5
1982	251.5	255.0	258.6	260.4	263.3	265.3	266.8	267.6					
Calgary:													
1977	153.9	155.0	156.5	158.4	159.5	160.3	161.2	162.1	162.3	164.6	165.5	166.2	160.5
1978	166.6	167.9	170.3	170.9	172.7	174.1	175.7	175.4	176.3	177.6	178.9	178.9	173.8
1979	180.3	182.6	184.3	185.7	187.2	188.2	189.8	190.8	192.7	193.6	194.9	196.5	188.9
1980	198.0	198.9	200.1	202.3	204.6	206.8	209.3	210.9	213.0	216.8	219.6	220.8	208.4
1981	223.3	225.8	227.9	229.4	232.0	235.2	238.4	240.4	241.9	244.1	247.0	248.2	236.1
1982	251.1	254.2	258.5	260.2	263.1	265.8	267.5	268.8					
Vancouver:													
1977	159.1	160.2	161.3	162.4	163.2	164.2	165.2	166.0	166.8	168.2	169.1	170.2	164.7
1978	171.0	171.7	173.5	174.3	176.2	177.7	178.8	179.2	180.2	181.2	182.2	183.0	177.4
1979	184.1	185.6	187.5	188.0	189.9	191.2	192.3	192.8	194.5	195.8	197.0	197.0	191.1
1980	198.0	199.7	201.6	203.5	205.7	208.5	210.3	212.0	213.6	215.7	218.9	220.5	209.0
1981	224.3	226.5	231.2	232.9	234.9	238.3	240.2	243.2	245.1	248.2	250.6	251.4	238.9
1982	254.3	255.8	257.6	259.3	262.9	264.4	265.7	267.7					

(1) The All-items indexes for the period ending September 1978 were revised with the release of the October 1978 index. See "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Revised City Indexes" at the end of this publication.

(2) Les indices d'ensemble pour la période se terminant en septembre 1978 ont été révisés avec l'émission de l'indice d'octobre 1978. Voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Révision des indices des villes" à la fin de cette publication.

(2) 1974=100.

TECHNICAL NOTES (THE CONSUMER PRICE INDEX)

Definition

The Consumer Price Index (CPI) measures the percentage change through time in the cost of purchasing a constant "basket" of goods and services representing the purchases by a particular population group in a specified time period. The "basket" is of an unchanging or equivalent quantity and quality of goods and services, consisting of items for which there are continually measurable market prices over time. Changes in the costs of this basket are therefore due only to price movements.

The CPI for each city measures price change from one time period to another within that specific city. Thus, while city CPI's show the movement of prices in each city, they do not indicate price level differences between cities or between cities and Canada. Such inter-city price comparisons for a selected number of items in the consumer basket are published separately in *Consumer Prices and Price Indexes*, Catalogue 62-010.

Coverage

Beginning with the indexes for April 1982, the weights used in the CPI are those pertaining to 1978 expenditure patterns. Data used for establishing these patterns were obtained from the 1978 Family Expenditure Surveys. The expenditures are those reported by all private households (families and individuals) living in Canadian urban centres with 1978 estimated population of 30,000 or more. In total the CPI includes 64 urban centres.

Separate CPI's are published for 15 of these centres which, together, accounted for slightly over 70% of the total 1978 current consumption expenditure reported in the 64 centres. These 15 centres were, in part, selected in order to permit the publication of at least one CPI in each province. Some 325 commodities are priced in each of these 15 urban centres while in the remaining 49 urban centres, the number of commodities surveyed is fewer, with clothing and home furnishings being the notable exclusions.

Prices

The prices used in the calculation of the CPI are retail prices inclusive of sales and excise taxes without regard to whether they are described as regular, special, etc. For most commodities, the price collection for a given month's index is carried out within a four week period, starting about the beginning of the third week of the previous month and ending in the middle of the given month. The frequency of price collection during the course of the year depends on the nature of the given commodity. Although prices for most CPI commodities are collected on a monthly basis, prices of food items, because of their volatility are collected twice a month. As well, prices for commodities characterized by less frequent price changes, e.g. property taxes, electricity rates, automobile registration fees, etc., are collected at intervals longer than one month. However, such commodities scheduled for pricing at less than monthly intervals will be priced in any month in which there is evidence to suggest that significant price changes may occur prior to the next regularly scheduled pricing. The number of prices observed in a given urban centre depends upon the importance of that urban centre's expenditures to the total Canada expenditure and also the nature of the commodity, with those commodities displaying a higher variability of price change generally requiring more observations. The selection of outlets in which prices are to be collected is judgmental (other than for rents) with the sample being designed to represent volume selling establishments.

NOTES TECHNIQUES (L'INDICE DES PRIX À LA CONSOMMATION)

Définition

L'indice des prix à la consommation (IPC) mesure la variation dans le temps, exprimée en pourcentage, du coût à l'achat d'un "panier" constant de biens et de services, qui représente les achats faits par un groupe particulier de la population au cours d'une période donnée. Le "panier" renferme des biens et des services de quantité et de qualité invariables ou équivalentes et dont les prix sont mesurables au cours du temps. C'est ainsi que les variations de son coût résultent uniquement du mouvement des prix.

L'IPC de chaque agglomération urbaine mesure les variations de prix entre deux périodes dans cette agglomération. Aussi les IPC des villes indiquent-ils le mouvement des prix dans chaque agglomération, mais non les différences du niveau des prix entre les villes ou bien entre les villes et le Canada. De telles comparaisons entre les villes en ce qui concerne les niveaux de prix de certains articles du panier des consommateurs sont publiées à part dans *Prix à la consommation et indices des prix*, n° 62-010 au catalogue.

Champ d'observation

À compter des indices pour avril 1982, les pondérations utilisées pour l'IPC se fondent sur la composition des dépenses de 1978. Les données qui ont servi à établir cette composition proviennent des enquêtes sur les dépenses des familles de 1978. Les dépenses sont celles qu'ont déclarées tous les ménages privés (familles et personnes seules) qui habitent les centres urbains du Canada de 30,000 habitants ou plus d'après les estimations de 1978. Au total, l'IPC tient compte de 64 centres urbains.

Des IPC distincts sont publiés pour 15 centres qui, ensemble, interviennent pour un peu plus de 70 % des dépenses courantes de consommation déclarées en 1978 par les 64 centres. Les 15 centres ont été choisis, en partie, parce qu'ils permettent la publication d'au moins un IPC dans chaque province. On relève les prix de quelque 325 produits dans chacun des 15 centres urbains; le nombre de produits dont on observe les prix dans 49 autres centres urbains est moins élevé, les produits exclus étant principalement l'habillement et les articles d'ameublement.

Prix

Les prix servant au calcul de l'IPC sont les prix de détail, taxe de vente et d'accise incluses, qu'il s'agisse de prix réguliers, de prix spéciaux, etc. Pour la plupart des produits, la collecte des prix pour l'indice d'un mois donné est réalisée au cours d'une période de quatre semaines qui débute vers la troisième semaine du mois précédent et se termine au milieu du mois visé. La fréquence des relevés de prix durant une année est en fonction de la nature du produit. Les prix de la plupart des produits pris en considération dans l'IPC sont recueillis mensuellement, mais ceux des aliments le sont deux fois par mois en raison de leur instabilité. De plus, les produits dont les prix changent moins souvent, notamment les taxes foncières, les tarifs de l'électricité, les droits d'immatriculation, sont recueillis à des intervalles de plus d'un mois. Toutefois, les produits dont le relevé n'est pas prévu mensuellement seront observés au cours de n'importe quel mois s'il est évident qu'une variation importante se produira avant le prochain relevé prévu au calendrier. Le nombre de prix observés dans un centre urbain donné dépend de l'importance des dépenses de ce centre par rapport au total des dépenses pour le Canada ainsi que de la nature du produit, les observations étant généralement plus fréquentes pour les produits dont les prix varient beaucoup. Le choix des points de vente où les prix doivent être recueillis est fait au jugé (sauf pour les loyers) et l'échantillon est conçu de façon à représenter les établissements à gros volume de vente.

Weights and Linking

The weights used in the calculation of the CPI are periodically updated. This is a necessary procedure which serves to ensure that weights reflect changes in consumer expenditures thereby maintaining the relevance of the index. In April 1982, the CPI weights were updated using 1978 Family Expenditure patterns.

TEXT TABLE I. Comparison of 1967, 1974 and 1978 Expenditure Weights Used in the Consumer Price Index, by Major Component, for Canada

TABLEAU EXPLICATIF I. Comparaison des pondérations des dépenses de 1967, 1974 et de 1978 utilisées pour l'indice des prix à la consommation, par composante principale, pour le Canada

Major components - Composantes principales	Weights - Pondérations		
	1978	1974	1967
All-items - Ensemble	100.0(1)	100.0(1)	100.0(1)
Food - Aliments	21.1	21.5	24.8
Housing - Habitation	35.4	34.1	31.4
Clothing - Habillement	9.6	10.1	11.3
Transportation - Transports	16.2	15.8	15.2
Health and personal care - Santé et soins personnels	3.7	4.0	4.5
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	8.6	8.3	6.9
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées	5.4	6.2	6.0

(1) Figures may not add up due to rounding.

(1) Les chiffres ayant été arrondis, les totaux peuvent ne pas correspondre.

These weights represent expenditures in 1978 (1978 quantities valued in 1978 prices), in 1974 (1974 quantities valued in 1974 prices) and in 1967 (1967 quantities valued in 1967 prices). They cannot be used to reconstruct or reaggregate indexes on a 1971=100 time base. The methodology required to permit such a reaggregation can be obtained on request by contacting the address shown below.

The indexes based on 1978 weights were linked or connected in March 1982 to the appropriate indexes based on 1974 weights which had been in use since October 1978. This linking procedure ensures that conceptually equivalent series are made continuous over time. It should be noted that the linking method is such that aggregate indexes cannot be considered as the direct average of their respective component indexes. In exceptional cases, this may cause the level of an aggregate index to fall slightly outside the range of its component indexes.

Time Base

The CPI for Canada and each index city is expressed in terms of 1971=100, except for Charlottetown-Summerside and for certain items, as noted, where the pricing survey was introduced in more recent years.

Pondérations et enchaînement

Les pondérations utilisées dans le calcul de l'IPC sont mises à jour périodiquement. Ce procédé est nécessaire pour que les pondérations tiennent compte des changements qui s'opèrent au niveau des dépenses à la consommation et, par le fait même, pour que l'indice conserve sa pertinence. En avril 1982, les pondérations de l'IPC ont été mises à jour d'après la composition des dépenses des familles de 1978.

Ces pondérations représentent les dépenses en 1978 (quantités et prix de 1978), et en 1974 (quantités et prix de 1974) et en 1967 (quantités et prix de 1967). Elles ne peuvent servir à reconstruire ni à réagréger des indices sur la base de 1971=100. La méthode à suivre pour une telle réaggrégation peut être obtenue sur demande auprès de la section dont l'adresse est indiquée ci-dessous.

Les indices fondés sur les pondérations de 1978 ont été enchaînés ou raccordés en mars 1982 aux indices correspondants, pondérés sur la base de 1974, qui étaient en usage depuis octobre 1978. Grâce à ce procédé d'enchaînement, les séries équivalentes sur le plan conceptuel sont continues dans le temps. On notera que cette méthode d'enchaînement ne permet pas de considérer les indices agrégés comme des moyennes directes de leurs composantes respectives. Dans des cas exceptionnels, l'indice agrégé pourrait ainsi dépasser légèrement l'étendue des indices de ses composantes.

Période de base

L'IPC du Canada et de chaque ville est exprimé sur la base de 1971=100, sauf pour Charlottetown-Summerside et pour certains articles, qui sont signalés et dont l'enquête sur les prix n'a été introduit qu'au cours des années plus récentes.

Changes Based on Annual Averages

The percentage change based on annual averages compares the average of the 12 monthly indexes of one year to the average of the 12 monthly indexes of the previous year.

Seasonal Adjustment of the Canada CPI

Prior to the April 1982 CPI, seasonal adjustment was carried out at the item level for all items exhibiting significant seasonality. This resulted in the All-items, Food, and All-items excluding Food indexes being influenced by only a relatively small number of seasonally-adjusted item indexes. Furthermore, with regular updatings once every four years, the time series using "unlinked" indexes is too short for valid seasonal adjustment. As a result, a comprehensive review of the methodology to be used in the seasonal adjustment of the CPI is currently being undertaken. Pending the outcome of this review and in order to provide interested users with seasonally-adjusted percentage changes, seasonal adjustment, using published unadjusted data for the period 1974 to present is carried out directly for the All-items, Food, and All-items excluding Food indexes. This procedure may cause the change in the All-items index to fall slightly outside the range of its component indexes. For more information contact the Consumer Prices Section at the address below.

Impact of Component Changes on All-items CPI

The objective of Chart 3 is to show the impact of the changes in the major components on the change in the All-items CPI. The impact of each major component on the All-items CPI is measured by the surface area of the respective blocks. The horizontal axis relates to the corresponding "basket" values in the respective previous period prices, while the vertical axis shows the percentage movement of prices.

Reconstructed Indexes

With the release of the April 1982 CPI, certain series were reconstructed historically to reflect more closely the Standard Commodity Classification system and the Family Expenditure categories of Statistics Canada. For further details see *The Consumer Price Index, Reference Paper, Updating Based on 1978 Expenditures, Concepts and Procedures* (Occasional) Catalogue 62-553.

Additional Information and Related Publications

Detailed information on the methodology and concepts of the CPI is contained in *The Consumer Price Index, Reference Paper, Updating Based on 1978 Expenditures, Concepts and Procedures*, (Occasional), Catalogue 62-553. Information regarding the Family Expenditure Surveys are contained in three volumes: *Urban Family Food Expenditure, 1978*, Catalogue 62-548; *Family Expenditure in Canada 1978*, Catalogue 62-550; and *Family Expenditure in Canada, All Canada, Urban and Rural, 1978*, Catalogue 62-551.

Consumer Price Index series for Canada and fifteen cities in addition to other related price information are also available in *Consumer Prices and Price Indexes*, (quarterly), Catalogue 62-010. In addition, selected educational and promotional material are available on request. For these and further information contact the Consumer Prices Section, Prices Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario K1A 0T6 (613-995-4078 or 613-995-4096).

Changements basés sur les moyennes annuelles

Le changement en pourcentage basé sur les moyennes annuelles compare la moyenne des 12 indices mensuels d'une année à la moyenne des 12 indices mensuels de l'année précédente.

Désaisonnalisation de l'IPC au Canada

Avant l'IPC d'avril 1982, la désaisonnalisation était effectuée pour tous les articles qui affichaient un saisonnier appréciable. L'indice d'ensemble, des aliments et de l'ensemble sans les aliments n'ont donc été influencés que par un très faible nombre d'indices désaisonnalisés de produit. De plus, avec des mises à jour à tous les quatre ans, les séries d'indices non-enchaînées sont trop courtes pour que l'on puisse effectuer des ajustements saisonniers valables. En conséquence, une revue complète de la méthodologie est présentement effectuée. Pendant ce temps et afin de fournir des changements en pourcentages aux utilisateurs intéressés, l'indice d'ensemble des aliments, et de l'ensemble sans les aliments sont désaisonnalisés directement de 1974 jusqu'à présent. À cause de ce procédé, le changement de l'indice d'ensemble pourrait ainsi dépasser légèrement l'étendue des indices de ses composantes. Pour plus d'informations veuillez communiquer avec la section des prix à la consommation, à l'adresse indiquée ci-dessous.

Effets des changements des composantes sur l'IPC d'ensemble

Le graphique 3 a pour but de faire ressortir les effets des changements survenus dans les principales composantes sur la variation de l'IPC d'ensemble. L'incidence de chaque grande composante sur l'IPC d'ensemble est mesurée par la surface des blocs respectifs. Sur l'axe horizontal on porte les valeurs correspondantes du "panier" aux prix respectifs de la période antérieure, tandis que la variation en pourcentage des prix figure sur l'axe vertical.

Indices reconstruits

Lors de la diffusion de l'IPC d'avril 1982, certaines séries ont été reconstruites chronologiquement de façon à ce qu'elles représentent plus fidèlement le système de la Classification type des produits et les catégories des dépenses des familles établies par Statistique Canada. Pour plus de détails, voir. *L'indice des prix à la consommation, document de référence, mise à jour fondée sur les dépenses de 1978, concepts et procédés* (hors série), n° 62-553 au catalogue.

Renseignements supplémentaires et publications connexes

L'indice des prix à la consommation, document de référence, mise à jour fondée sur les dépenses de 1978, concepts et procédés (hors-série), n° 62-553 au catalogue, décrit en détail les méthodes et les concepts de l'IPC. Des renseignements au sujet des enquêtes sur les dépenses des familles se retrouvent dans trois volumes distincts: *Dépenses alimentaires des familles urbaines, 1978*, n° 62-548 au catalogue; *Dépenses des familles au Canada, 1978*, n° 62-550 au catalogue; et *Dépenses des familles au Canada, ensemble du Canada: régions urbaines et rurales, 1978*, n° 62-551 au catalogue.

Des séries d'indices des prix à la consommation pour le Canada et quinze villes, ainsi que d'autres renseignements sur les prix sont publiés dans *Prix à la consommation et indices des prix*, (trimestriel), n° 62-010 au catalogue. De plus, certains documents éducatifs et publicitaires sont offerts sur demande. Pour plus de renseignements, communiquer avec la Section des prix à la consommation, Division des prix, Statistique Canada, Ottawa (Ontario) K1A 0T6 (613-995-4078 ou 613-995-4096).



The consumer price index

September 1982

L'indice des prix à la consommation

Septembre 1982



Data in Many Forms...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Consumer Prices Section,
Prices Division

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 995-4078) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's (772-4073)	Winnipeg (949-4020)
Halifax (426-5331)	Regina (359-5405)
Montréal (283-5725)	Edmonton (420-3027)
Ottawa (992-4734)	Vancouver (666-3691)
Toronto (966-6586)	

Toll-free access is provided in all provinces and territories, for users who reside outside the local dialing area of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	Zenith 0-7037
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1(112)800-282-8006
Alberta	1-800-222-6400
British Columbia (South and Central)	112-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by Northwest Telephone Co.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by Northwest Telephone Co.)	Zenith 2-2015

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales and Services, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0V7.

Des données sous plusieurs formes...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordiolinguage et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section des prix à la consommation,
Division des prix,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 995-4078) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St-John's (772-4073)	Winnipeg (949-4020)
Halifax (426-5331)	Regina (359-5405)
Montréal (283-5725)	Edmonton (420-3027)
Ottawa (992-4734)	Vancouver (666-3691)
Toronto (966-6586)	

Un service de communication sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	Zénith 0-7037
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1(112)800-282-8006
Alberta	1-800-222-6400
Colombie-Britannique (sud et centrale)	112-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la Northwest Telephone Co.)	Zénith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la Northwest Telephone Co.)	Zénith 2-2015

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes et de la distribution des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0V7.

Statistics Canada
Prices Division

Statistique Canada
Division des prix

The consumer price index

September 1982

L'indice des prix à la consommation

Septembre 1982

Published under the authority of
the Minister of Supply and
Services Canada

Statistics Canada should be credited when
reproducing or quoting any part of this document

© Minister of Supply
and Services Canada 1982

October 1982
5-4300-503

Price: Canada, \$2.50, \$25.00 a year
Other Countries, \$3.00, \$30.00 a year

Catalogue 62-001, Vol. 61, No. 9

ISSN 0703-9352

Ottawa

Publication autorisée par
le ministre des Approvisionnements et
Services Canada

Reproduction ou citation autorisée sous réserve
d'indication de la source: Statistique Canada

© Ministre des Approvisionnements
et Services Canada 1982

Octobre 1982
5-4300-503

Prix: Canada, \$2.50, \$25.00 par année
Autres pays, \$3.00, \$30.00 par année

Catalogue 62-001, vol. 61, n° 9

ISSN 0703-9352

Ottawa

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

For additional monthly and annual CPI data, see **Consumer Prices and Price Indexes** (Quarterly) Catalogue 62-010, price \$6.00 a copy, \$24.00 per year.

NOTE ON CANSIM

Most of the data published in the **Consumer Price Index** (Catalogue 62-001) and **Consumer Prices and Price Indexes** (Catalogue 62-010) is also available in machine readable form through CANSIM (Canadian Socio-Economic Information Management System). In general, CANSIM provides a longer historical series. For further information on CANSIM call (613) 995-7406 or write CANSIM Division Statistics Canada, R.H. Coats Building, Ottawa, K1A 0T6.

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistics Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- P nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

Pour des données mensuelles et annuelles supplémentaires sur l'IPC, voir **Prix à la consommation et indices des prix** (trimestriel), n° 62-010 au catalogue, prix \$6.00 l'exemplaire, \$24.00 par année.

NOTE CONCERNANT CANSIM

La plupart des données publiées dans **L'indice des prix à la consommation** (n° 62-001 au catalogue) et **Prix à la consommation et indices des prix** (n° 62-010 au catalogue) peuvent être obtenues sous forme lisible par machine de CANSIM (Système canadien d'information socio-économique). Les séries historiques sont généralement plus longues dans CANSIM. Pour plus d'information sur CANSIM, signaler (613) 995-7406 ou écrire à Division CANSIM, Statistique Canada, Immeuble R.H. Coats, Ottawa, K1A 0T6.

TABLE OF CONTENTS

	Page
National Highlights	5
City Highlights	6
Main Contributors to Monthly Changes in the All-items Index, by City	16
Technical Notes (The Consumer Price Index)	30

Table

1. The Consumer Price Index and Major Components (Not Seasonally Adjusted), Canada	7
2. Consumer Price Index for Canada, All-items (Not Seasonally Adjusted), 1967-1982	9
3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted)	11
4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted)	14
5. Month-to-month Percentage Changes (Unadjusted and Seasonally Adjusted), Canada	15
6. Consumer Price Index by Major Components, Sub-groups and Selected Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City	20
7. All-items Consumer Price Index (Not Seasonally Adjusted), by City, 1977-1982	28

Chart

1. The Consumer Price Index for Canada	8
2. Percentage Change in the Consumer Price Index from the Same Month a Year Ago, Canada	8
3. Percentage Changes from the Previous Month by Major Component and Their Impact on the Movement in the All-items Index, Canada, September 1982	10
4. Percentage Changes from Previous Month and from Same Month a Year Ago by Major Component for Canada, September 1982	10
5. Percentage Changes in the All-items Index from Previous Month and from Same Month a Year Ago, by City	19

TABLE DES MATIÈRES

	Page
Points saillants de l'indice national	5
Points saillants des indices des villes	6
Principaux facteurs des changements mensuels de l'indice d'ensemble, par ville	16
Notes techniques (L'indice des prix à la consommation)	30

Tableau

1. L'indice des prix à la consommation et composantes principales (non désaisonnalisés), Canada	7
2. Indice des prix à la consommation pour le Canada, indice d'ensemble (non désaisonnalisé), 1967-1982	9
3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés)	11
4. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés)	14
5. Taux de variation d'un mois à l'autre (non désaisonnalisés et désaisonnalisés), Canada	15
6. Indices des prix à la consommation, par composantes principales, sous-groupes et certains agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville	20
7. Indice d'ensemble des prix à la consommation (non désaisonné), par ville, 1977-1982	28

Graphique

1. Indice des prix à la consommation pour le Canada	8
2. Taux de variation de l'indice des prix à la consommation au mois correspondant de l'année précédente, Canada	8
3. Taux de variation par rapport au mois précédent, selon la composante principale et leur impact sur le mouvement de l'indice d'ensemble, Canada, septembre 1982	10
4. Taux de variation par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente selon la composante principale pour le Canada, septembre 1982	10
5. Taux de variation de l'indice d'ensemble, par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente, par ville	19

CONFERENCE ON PRICE MEASUREMENT

November 22, 23 and 24, 1982

Government of Canada Conference Centre, Ottawa,
Canada

Statistics Canada is sponsoring the above conference in order to foster a broader public understanding of Statistics Canada's various price indexes, particularly the Consumer Price Index. The research papers to be presented at the Conference will focus on methodological improvements in the context of price measurement issues.

There will be no registration fee. As the number of delegates will be limited, registration will be on a first-come-first-served basis. Pre-registration is encouraged.

For further information please contact: Mr. E.M. McCamon, Conference Secretary, 10F, R.H. Coats Building, Tunney's Pasture, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 (613) 996-0153.

CONFERENCE SUR LA MESURE DE LA VARIATION DES PRIX

le 22, 23 et 24 novembre 1982

Centre de conférences du gouvernement du Canada, Ottawa,
Canada

Cette conférence est parrainée par Statistique Canada et vise à sensibiliser davantage le grand public aux différents indices de prix de Statistique Canada, en particulier l'indice des prix à la consommation. Les documents de recherche qui seront présentés à cette conférence porteront principalement sur les améliorations méthodologiques au sujet de questions se rapportant à la mesure de la variation des prix.

Il n'y aura pas de frais d'inscription. Puisque le nombre de délégués sera restreint, l'inscription se fera selon le principe du premier arrivé premier servi. Nous vous conseillons de vous inscrire à l'avance.

Pour de plus amples renseignements, veuillez communiquer avec: M. E.M. McCamon, Coordonnateur du secrétariat des conférences, 10F, édifice R.H. Coats, Tunney's Pasture, Ottawa (Ontario), K1A 0T6 (613) 996-0153.

NOTE TO USERS

Conversion of the Consumer Price Index to 1981=100

Time Base

In keeping with Statistics Canada policy of rebasing statistical time series every ten years, the Consumer Price Index will be converted to a 1981=100 time base, effective with the release of the January 1983 CPI, to be published in February. Accordingly all Consumer Price Index series which currently have a base period on, or prior to 1981, will be rebased to 1981=100.

Rebasing of the CPI is strictly an arithmetic procedure. This procedure will alter neither historical nor current percentage changes, other than for minimal differences attributable to rounding. For example:

CPI All-items

Time Base Period	Annual Average 1981 Index	August 1982 index	Percent Increase	Increase in index points
1971=100	236.9	266.1	12.3	29.2
1981=100	100.0	112.3	12.3	12.3

It should be noted that although percent changes in the index series will be the same except for small differences due to rounding, regardless of the time base, changes measured in terms of index points will be different (see example above).

It is recommended that, beginning with the January 1983 index, users adopt the new time base for contractual arrangements. However, as a convenience to users, Statistics Canada will continue to publish all-items indexes for Canada and for the 15 cities for which CPI's are produced on the current time base, i.e. 1971=100, in most cases. Additional 1971 and 1961 based CPI information will be available on request from Consumer Prices Section, Statistics Canada (613-995-4078).

AVIS AUX UTILISATEURS

Conversion de l'indice des prix à la consommation sur la base de 1981=100

Conformément à la politique de Statistique Canada de changer la base des séries chronologiques tous les dix ans, l'indice des prix à la consommation sera converti à la base de 1981=100 à compter de la diffusion de l'IPC de janvier 1983, qui paraîtra en février. En conséquence, l'année de base de toutes les séries de l'indice des prix à la consommation, qui à l'heure actuelle est 1981 ou une année antérieure, deviendra 1981=100.

La procédure utilisée pour changer la base de l'IPC est strictement arithmétique. Cette procédure ne modifiera pas les variations en pourcentage des chiffres historiques ou courants, exception faite de différences minimes attribuables à l'arrondissement. Par exemple:

IPC d'ensemble

Période de base	Indice annuel moyen de 1981	Indice d'août 1982	Augmentation en pourcentage	Augmentation en points
1971=100	236.9	266.1	12.3	29.2
1981=100	100.0	112.3	12.3	12.3

Il convient de noter que les variations en pourcentage des indices seront toujours les mêmes, à part de faibles écarts attribuables à l'arrondissement, quelle que soit la période de base, mais que les variations mesurées en points seront différentes (voir l'exemple ci-dessus).

Nous recommandons qu'à compter de l'indice de janvier 1983, les utilisateurs adoptent la nouvelle période de base pour les ententes contractuelles. Toutefois, pour la commodité des utilisateurs, Statistique Canada continuera de publier les indices d'ensemble pour le Canada et pour les 15 villes pour lesquelles on produit un IPC sur la base actuelle, soit 1971=100 dans la plupart des cas. Des IPC additionnels calculés sur la base de 1971 et de 1961 seront disponibles sur demande auprès de la Section des prix à la consommation, Statistique Canada (613-995-4078).

National Highlights

The Consumer Price Index for Canada (1971=100) advanced by 0.5% in September to a level of 267.5, up from the level of 266.1 registered in August. This marked the third consecutive month in which an increase of one-half percent has been registered. As a result of this latest monthly rise, the year-over-year increase between September 1981 and September 1982 stood at 10.4%, down slightly from the 10.6% recorded in August. The latest monthly increase was largely attributable to higher Housing charges, increased Transportation costs, and to a lesser extent, to higher prices in the Tobacco and Alcohol component. The increases in the Housing and Transportation components were in turn largely the result of the 4.5% increase in the prices of energy related items, reflecting the delayed impact of the July 1st increase in crude oil prices. While these increases were largely responsible for the 0.9% monthly rise in the All-items excluding food index, the Food index, on the other hand, exerted a downward impact on the overall CPI, declining by 0.8% for the second consecutive month.

Significantly lower prices for fresh vegetables (down 14.2%) and for fresh fruit (down 7.4%), most notably apples, were largely responsible for the 1.3% monthly decline in the Food purchased from stores index. Other significant price declines were also observed for beef and poultry products. Partially offsetting the impact of these price declines were higher prices for pork products and, in some provinces, for dairy products. In September, the Food purchased from stores index stood 5.5% above its level of September 1981. The Food purchased from restaurants index advanced 0.3% in this latest month, up 10.5% above its level of September 1981. As a result, the aggregate Food index increased 6.7% over its level of September 1981.

Higher prices for gasoline and fuel oil resulting from the July 1st increase in crude oil prices were large factors in the 0.9% rise in the All-items excluding Food index. Higher shelter charges for both owned and rented accommodation, increased rates for domestic gas in certain Prairie cities, and higher telephone rates in the provinces of Quebec, Ontario and Manitoba also had a notable impact on this index. Higher prices for tobacco and alcohol, mainly resulting from the increase in the federal excise tax on these products, were also a contributing factor in the monthly rise. Dampening the impact of these price increases were lower prices for certain domestically manufactured automobiles and decreased air fares on selected routes. Between September 1981 and September 1982, the All-items excluding

Points saillants de l'indice national

L'indice des prix à la consommation du Canada (1971=100) a avancé de 0.5% en septembre pour atteindre 267.5, en hausse par rapport au niveau de 266.1 enregistré en août. C'est le troisième mois de suite où des augmentations d'un demi pour cent sont observées. Suite à cette dernière hausse mensuelle, le taux de progression d'une année à l'autre s'est établi à 10.4% entre septembre 1981 et septembre 1982, légèrement en baisse par rapport à l'augmentation de 10.6% enregistrée en août. La dernière hausse mensuelle est attribuable en grande partie à la montée des frais d'habitation et des coûts du transport et, dans une mesure moindre, à l'augmentation des prix de la composante des tabacs et des boissons alcoolisées. Dans le cas des composantes de l'habitation et des transports, les majorations sont largement attribuables au renchérissement de 4.5% des produits énergétiques sous l'effet à retardement de l'augmentation des prix du pétrole brut le 1^{er} juillet dernier. Même si ces augmentations expliquent largement la montée mensuelle de 0.9% de l'indice d'ensemble sans les aliments, la progression de l'IPC d'ensemble a été freinée par l'indice des aliments qui a reculé de 0.8% pour un deuxième mois consécutif.

Les diminutions appréciables des légumes frais (en baisse de 14.2%) et des fruits frais (en baisse de 7.4%), surtout les pommes, sont largement responsables de la baisse mensuelle de 1.3% de l'indice des aliments achetés au magasin. D'autres baisses notables ont été observées pour les produits du boeuf et de la volaille. L'impact de ces diminutions de prix a été atténué par la majoration de prix des produits du porc et, dans certaines provinces, par celle des produits laitiers. En septembre, l'indice des aliments achetés au magasin dépassait de 5.5% le niveau atteint en septembre 1981. L'indice des aliments achetés au restaurant a progressé de 0.3% au cours du dernier mois pour dépasser de 10.5% son niveau de septembre 1981. En conséquence, l'indice agrégatif des aliments a augmenté de 6.7% par rapport au niveau de septembre 1981.

La montée des prix de l'essence et du mazout en raison de l'augmentation des prix du pétrole brut au 1^{er} juillet a grandement contribué à la hausse de 0.9% de l'indice d'ensemble sans les aliments. La majoration des frais de logement en location et en propriété, l'accroissement des tarifs du gaz pour consommation domestique dans certaines villes des Prairies, et le relèvement des tarifs du téléphone au Québec, en Ontario et au Manitoba ont aussi influé notablement sur cet indice. L'augmentation de la taxe d'accise fédérale sur les tabacs et les boissons alcoolisées a rendu ces produits plus dispendieux ce qui a également contribué à la poussée mensuelle. Ces majorations ont été modérées par les baisses de prix de certaines automobiles de fabrication canadienne et des tarifs aériens sur certains parcours. Entre septembre 1981 et septembre 1982, l'indice d'ensemble sans les aliments a

Food index advanced 11.4%, down marginally from the 11.5% registered between August 1981 and August 1982.

Viewed in terms of goods and services, the price level for goods advanced by 0.7% in the latest month while that for services increased by 0.4%. As a result, between September 1981 and September 1982, the price level for goods advanced by 8.9% while that for services rose by 12.5%.

On a seasonally-adjusted basis, the All-items CPI rose 0.7% in September; this comprised a 0.5% decrease in the Food index and a 0.9% increase in the All-items excluding Food index.

City Highlights

Between August and September, consumer prices rose in all cities for which CPI's are produced with increases ranging from 0.2% in both Regina and Saskatoon to 1.1% in Winnipeg. The major factor contributing to the variation in city price movements was the differing rate of price change for food, ranging from a decline of 1.7% in Saskatoon to an increase of 0.4% in Thunder Bay. Timing differences among provinces in implementing the increased federal excise tax on liquor products also had an impact on the differing monthly rates of change. While natural gas rates increased in some Prairie cities, telephone rates were up in the provinces of Québec, Ontario and Manitoba.

Between September 1981 and September 1982, consumer price increases ranged from 7.5% in Saskatoon to 12.3% in Québec. Ten of the fifteen cities registered year-over-year increases of less than 10%.

The Consumer Price Index for October 1982 will be published on November 16, 1982.

avancé de 11.4%, légèrement en baisse par rapport à l'augmentation de 11.5% enregistrée entre août 1981 et août 1982.

Du point de vue des biens et services, au cours du dernier mois, les prix des biens ont progressé de 0.7% et ceux des services, de 0.4%. Le niveau des prix s'est donc élevé de 8.9% pour les biens et de 12.5% pour les services entre septembre 1981 et septembre 1982.

Après désaisonnalisation, l'IPC d'ensemble a grimpé de 0.7% en septembre sous l'effet du recul de 0.5% de l'indice des aliments et de l'augmentation de 0.9% de l'indice d'ensemble sans les aliments.

Points saillants des indices des villes

Entre août et septembre, les prix à la consommation ont augmenté dans toutes les villes pour lesquelles on produit un IPC, les majorations s'échelonnant de 0.2% à Regina et à Saskatoon à 1.1% à Winnipeg. Le principal facteur qui explique les différentes variations des prix d'une ville à l'autre est le mouvement inégal des prix des aliments, qui est allé d'une baisse de 1.7% à Saskatoon à une hausse de 0.4% à Thunder Bay. Par ailleurs, la taxe d'accise fédérale sur les spiritueux n'a pas été mise en vigueur en même temps dans toutes les provinces ce qui a également fait varier les taux de progression mensuels. Les tarifs du gaz naturel ont augmenté dans certaines villes de l'Ouest et ceux du téléphone ont fait de même au Québec, en Ontario et au Manitoba.

Entre septembre 1981 et septembre 1982, les augmentations des prix à la consommation ont varié entre 7.5% à Saskatoon et 12.3% à Québec. Dix des quinze villes ont enregistré des progressions d'une année à l'autre inférieures à 10%.

L'indice des prix à la consommation pour octobre 1982 paraîtra le 16 novembre 1982.

TABLE 1. The Consumer Price Index and Major Components (Not Seasonally Adjusted), Canada,(1) 1971=100

TABLEAU 1. L'indice des prix à la consommation et composantes principales (non désaisonnalisés), Canada(1), 1971=100

	Indexes Indices			Percentage change - September 1982 from	
				Taux de variation - Septembre 1982 contre	
	September 1982 Septembre 1982	August 1982 Août 1982	September 1981 Septembre 1981	August 1982 Août 1982	September 1981 Septembre 1981
All-items - Ensemble	267.5	266.1	242.4	0.5	10.4
Food - Aliments	315.6	318.3	295.9	- 0.8	6.7
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments	250.6	248.3	224.9	0.9	11.4
Housing - Habitation	260.2	257.2	232.4	1.2	12.0
Clothing - Habillement	204.9	203.6	194.3	0.6	5.5
Transportation - Transports	277.0	274.7	244.8	0.8	13.2
Health and personal care - Santé et soins personnels	249.7	248.9	225.4	0.3	10.8
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	210.9	210.6	193.3	0.1	9.1
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées	249.3	245.4	214.9	1.6	16.0
Purchasing power of the consumer dollar expressed in cents, compared to 1971 - Le pouvoir d'achat du dollar à la consommation, (en cents) par rapport à 1971	37.4	37.6	41.3		
All-items Consumer Price Index con- verted to 1961=100 - L'indice d'ensemble des prix à la consom- mation converti à 1961=100	356.8				

(1) For aggregation of indexes see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Weights and Linking" at the end of this publication.

(1) Pour l'agrégation des indices voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Pondérations et enchaînement" à la fin de cette publication.

Chart — 1

The Consumer Price Index for Canada (1971=100)

Indices des prix à la consommation pour le Canada (1971=100)

Not seasonally adjusted — Non désaisonnalisés

Index — Indices

360 —
 340 — Semi-logarithmic scale
 320 — Échelle semi-logarithmique
 300 —
 280 —
 260 —
 240 —
 220 —
 200 —
 180 —
 160 —
 140 —

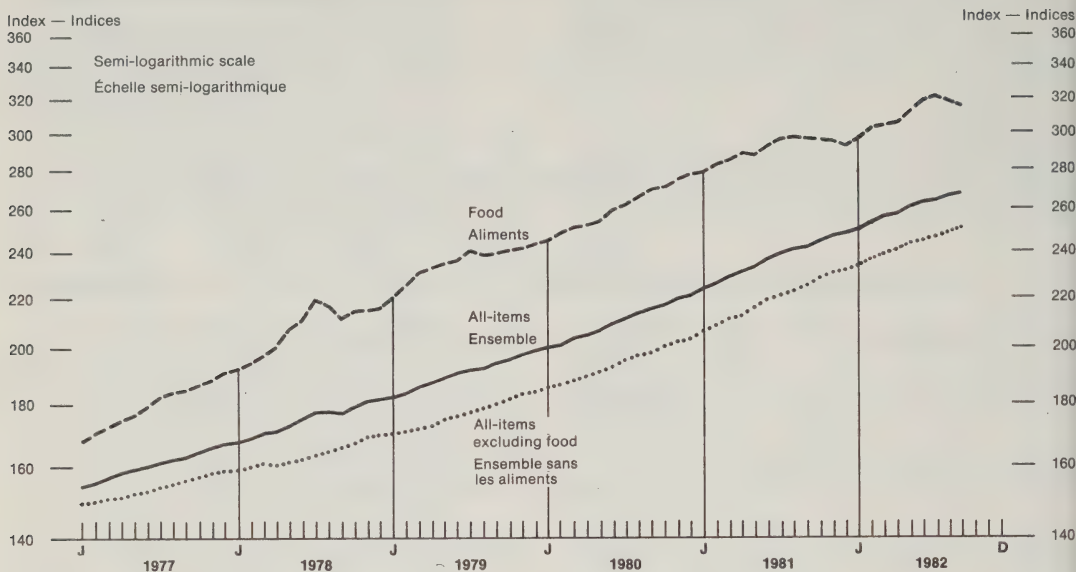


Chart — 2

Percentage Change in the Consumer Price Index from the Same Month a Year Ago, Canada

Taux de variation de l'indice des prix à la consommation au mois correspondant de l'année précédente, Canada

%
 22 —
 20 —
 18 —
 16 —
 14 —
 12 —
 10 —
 8 —
 6 —
 4 —
 2 —
 0 —

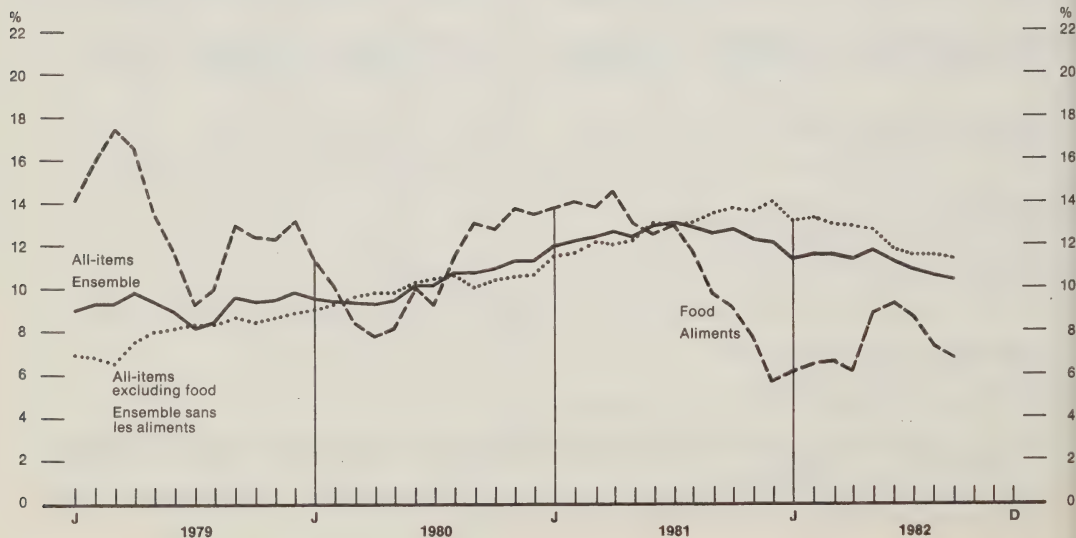


TABLE 2. Consumer Price Index for Canada, All-items(1) (Not Seasonally Adjusted), 1967 - 1982, 1971=100

TABLÉAU 2. Indice des prix à la consommation pour le Canada, indice d'ensemble(1) (non désaisonnalisé), 1967 - 1982, 1971=100

	Indexes - Indices												
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual Average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
1967	84.7	84.8	85.0	85.8	85.9	86.4	87.2	87.6	87.4	87.3	87.6	88.1	86.5
1968	88.5	88.6	88.9	89.4	89.4	89.7	90.3	90.5	90.8	91.0	91.4	91.7	90.0
1969	91.9	91.9	92.4	93.4	93.6	94.4	94.8	95.1	94.9	95.1	95.5	95.9	94.1
1970	96.1	96.5	96.6	97.2	97.2	97.4	97.8	97.8	97.6	97.7	97.7	97.3	97.2
1971	97.7	98.1	98.4	99.1	99.5	99.7	100.5	101.2	101.0	101.1	101.5	102.2	100.0
1972	102.5	102.9	103.0	103.6	103.7	103.8	105.1	105.9	106.3	106.4	106.7	107.4	104.8
1973	108.3	108.9	109.2	110.4	111.2	112.2	113.2	114.7	115.4	115.7	116.6	117.2	112.7
1974	118.1	119.3	120.5	121.4	123.4	125.0	125.9	127.1	127.9	129.1	130.5	131.8	125.0
1975	132.4	133.4	134.1	134.8	135.9	137.9	139.8	141.2	141.5	142.8	144.1	144.3	138.5
1976	145.1	145.6	146.2	146.8	148.0	148.7	149.3	150.0	150.7	151.7	152.2	152.7	148.9
1977	154.0	155.4	157.0	157.9	159.2	160.3	161.8	162.5	163.4	165.0	166.1	167.2	160.8
1978	167.8	168.9	170.8	171.2	173.6	175.1	177.7	177.8	177.5	179.3	180.8	181.3	175.2
1979	182.7	184.4	186.6	187.9	189.7	190.6	192.1	192.8	194.5	195.9	197.8	199.0	191.2
1980	200.1	201.8	204.0	205.2	207.6	209.9	211.5	213.5	215.4	217.3	220.0	221.3	210.6
1981	224.1	226.4	229.4	231.1	233.2	236.8	238.9	240.6	242.4	244.8	246.9	248.0	236.9
1982	249.7	252.7	255.9	257.3	260.8	263.4	264.8	266.1	267.5				
Percentage change from the previous month													
Taux de variation par rapport au mois précédent													
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	
1967	0.1	0.1	0.2	0.9	0.1	0.6	0.9	0.5	- 0.2	- 0.1	0.3	0.6	
1968	0.5	0.1	0.3	0.6	0.0	0.3	0.7	0.2	0.3	0.2	0.4	0.3	
1969	0.2	0.0	0.5	1.1	0.2	0.8	0.4	0.3	- 0.2	0.2	0.4	0.4	
1970	0.2	0.4	0.1	0.6	0.0	0.2	0.4	0.0	- 0.2	0.1	0.0	- 0.4	
1971	0.4	0.4	0.3	0.7	0.4	0.2	0.8	0.7	- 0.2	0.1	0.4	0.7	
1972	0.3	0.4	0.1	0.6	0.1	0.1	1.3	0.8	0.4	0.1	0.3	0.7	
1973	0.8	0.6	0.3	1.1	0.7	0.9	0.9	1.3	0.6	0.3	0.8	0.5	
1974	0.8	1.0	1.0	0.7	1.6	1.3	0.7	1.0	0.6	0.9	1.1	1.0	
1975	0.5	0.8	0.5	0.5	0.8	1.5	1.4	1.0	0.2	0.9	0.9	0.1	
1976	0.6	0.3	0.4	0.4	0.8	0.5	0.4	0.5	0.5	0.7	0.3	0.3	
1977	0.9	0.9	1.0	0.6	0.8	0.7	0.9	0.4	0.6	1.0	0.7	0.7	
1978	0.4	0.7	1.1	0.2	1.4	0.9	1.5	0.1	- 0.2	1.0	0.8	0.3	
1979	0.8	0.9	1.2	0.7	1.0	0.5	0.8	0.4	0.9	0.7	1.0	0.6	
1980	0.6	0.8	1.1	0.6	1.2	1.1	0.8	0.9	0.9	0.9	1.2	0.6	
1981	1.3	1.0	1.3	0.7	0.9	1.5	0.9	0.7	0.7	1.0	0.9	0.4	
1982	0.7	1.2	1.3	0.5	1.4	1.0	0.5	0.5	0.5				
Percentage change from the same month a year ago													
Taux de variation par rapport au mois correspondant de l'année précédente													
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual Average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
1967	3.4	2.8	2.9	3.2	3.2	3.6	4.2	4.2	3.8	3.6	3.8	4.1	3.6
1968	4.5	4.5	4.6	4.2	4.1	3.8	3.6	3.3	3.9	4.2	4.3	4.1	4.0
1969	3.8	3.7	3.9	4.5	4.7	5.2	5.0	5.1	4.5	4.5	4.5	4.6	4.6
1970	4.6	5.0	4.5	4.1	3.8	3.2	3.2	2.8	2.8	2.7	2.3	1.5	3.3
1971	1.7	1.7	1.9	2.0	2.4	2.4	2.8	3.5	3.5	3.5	3.9	5.0	2.9
1972	4.9	4.9	4.7	4.5	4.2	4.1	4.6	4.6	5.2	5.2	5.1	5.1	4.8
1973	5.7	5.8	6.0	6.6	7.2	8.1	7.7	8.3	8.6	8.7	9.3	9.1	7.5
1974	9.0	9.6	10.3	10.0	11.0	11.4	11.2	10.8	10.8	11.6	11.9	12.5	10.9
1975	12.1	11.8	11.3	11.0	10.1	10.3	11.0	11.1	10.6	10.6	10.4	9.5	10.8
1976	9.6	9.1	9.0	8.9	8.9	7.8	6.8	6.2	6.5	6.2	5.6	5.8	7.5
1977	6.1	6.7	7.4	7.6	7.6	7.8	8.4	8.3	8.4	8.8	9.1	9.5	8.0
1978	9.0	8.7	8.8	8.4	9.0	9.2	9.8	9.4	8.6	8.7	8.8	8.4	9.0
1979	8.9	9.2	9.2	9.8	9.3	8.9	8.1	8.4	9.6	9.3	9.4	9.8	9.1
1980	9.5	9.4	9.3	9.2	9.4	10.1	10.1	10.7	10.7	10.9	11.2	11.2	10.1
1981	12.0	12.2	12.4	12.6	12.3	12.8	13.0	12.7	12.5	12.7	12.2	12.1	12.5
1982	11.4	11.6	11.6	11.3	11.8	11.2	10.8	10.6	10.4				

(1) For information on the continuity of the series see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Weights and Linking" at the end of this publication.

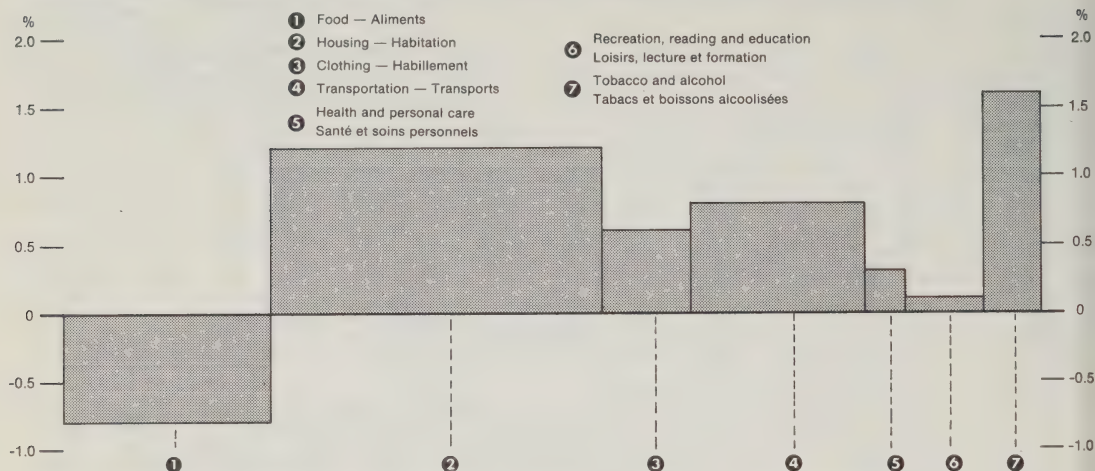
(1) Pour information concernant l'aspect continue des séries voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Pondérations et enchaînement" à la fin de cette publication.

Chart — 3

Graphique — 3

Percentage Changes from the Previous Month by Major Component and their Impact on the Movement in the All-items Index,⁽¹⁾ Canada, September 1982

Taux de variation par rapport au mois précédent, selon la composante principale et leur impact sur le mouvement de l'indice d'ensemble⁽¹⁾, Canada, septembre 1982



(1) For an explanation of the methodology, see "Technical Notes — (The Consumer Price Index) — Impact of Component Changes on All-items CPI" at the end of this publication.

(1) On trouvera une explication de la méthodologie dans les "Notes techniques — (L'indice des prix à la consommation) — Effets des changements des composantes sur l'IPC d'ensemble" à la fin de cette publication.

Chart — 4

Graphique — 4

Percentage Changes from Previous Month and from Same Month a Year Ago by Major Component for Canada, September 1982

Taux de variation par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente selon la composante principale pour le Canada, septembre 1982

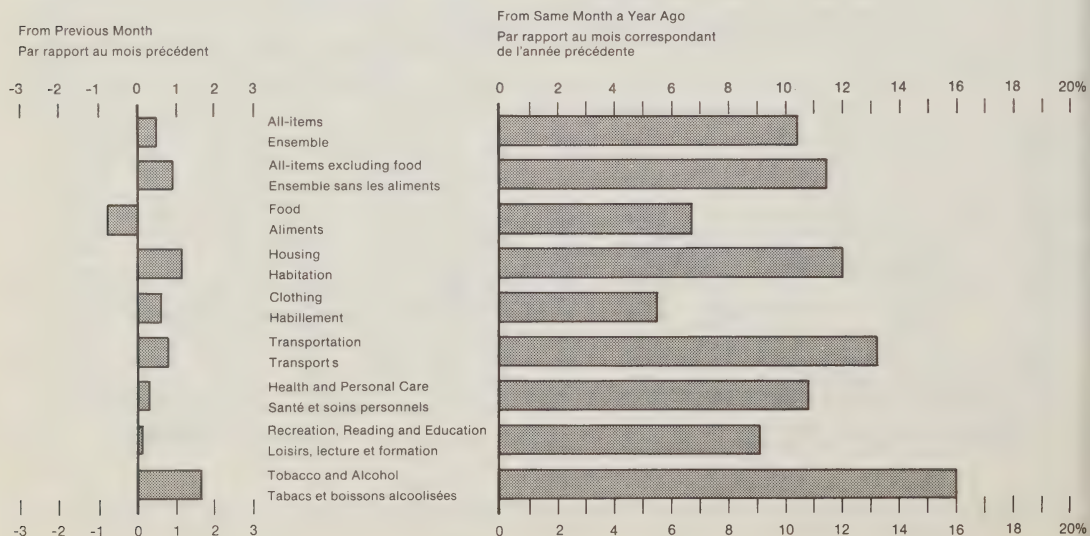


TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), 1971=100

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), 1971=100

	Indexes			Percentage change - September 1982 from	
	Indices			Taux de variation - Septembre 1982 contre	
	September 1982	August 1982	September 1981	August 1982	September 1981
Major components, selected sub-groups and special aggregates	Septembre 1982	Août 1982	Septembre 1981	Août 1982	Septembre 1981
Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	Septembre 1982	Août 1982	Septembre 1981	Août 1982	Septembre 1981
ALL-ITEMS - ENSEMBLE	267.5	266.1	242.4	0.5	10.4
Major Components and selected sub-groups - Composantes principales et certains sous-groupes					
Food - Aliments	315.6	318.3	295.9	- 0.8	6.7
Food purchased from stores - Aliments achetés au magasin	318.1	322.2	301.6	- 1.3	5.5
Meat, Poultry and Fish - Viande, volaille et poisson	316.1	318.0	299.9	- 0.6	5.4
Meat(1) - Viande(1)	312.2	313.7	294.0	- 0.5	6.2
Beef - Boeuf	294.7	303.0	296.1	- 2.7	- 0.5
Pork - Porc	347.7	337.2	290.0	3.1	19.9
Other Meat - Autre viande	313.7	313.5	294.1	0.1	6.7
Poultry - Volaille	316.8	323.3	308.1	- 2.0	2.8
Fish - Poisson	407.4	405.7	377.2	0.4	8.0
Dairy products and eggs - Produits laitiers et oeufs	309.9	304.9	286.6	1.6	8.1
Dairy products - Produits laitiers	316.3	310.8	288.9	1.8	9.5
Fresh fluid milk - Lait entier frais	299.5	295.4	277.0	1.4	8.1
Eggs - Oeufs	265.4	264.3	273.1	0.4	- 2.8
Cereal and bakery products - Produits céréaliers et de boulangerie	330.3	332.3	317.3	- 0.6	4.1
Cereal products - Produits céréaliers	340.0	338.1	315.8	0.6	7.7
Bakery products - Produits de boulangerie	323.0	326.4	314.3	- 1.0	2.8
Bread - Pain	335.8	338.1	322.3	- 0.7	4.2
Fruit and vegetables - Fruits et légumes	338.8	361.7	321.7	- 6.3	5.3
Fresh fruit - Fruits frais	414.2	447.4	361.0	- 7.4	14.7
Processed fruit - Fruits traités	343.2	338.5	310.1	1.4	10.7
Fresh vegetables - Légumes frais	266.1	310.3	314.9	- 14.2	- 15.5
Processed vegetables - Légumes traités	321.1	321.0	274.3	0.0	17.1
Sugar and confections - Sucre et confiserie	358.7	361.2	387.7	- 0.7	- 7.5
Coffee and Tea - Café et thé	341.1	342.1	342.3	- 0.3	- 0.4
Fats and oils - Huiles et corps gras	254.0	253.5	244.9	0.2	3.7
Prepared and partially prepared main dishes(2,4) - Mets préparés et partiellement préparés(2,4)	302.1	303.7	274.0	- 0.5	10.3
Other food purchased from stores - Autres aliments achetés au magasin	332.7	334.9	310.2	- 0.7	7.3
Food purchased from restaurants - Aliments achetés au restaurant	301.5	300.5	272.8	0.3	10.5

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), 1971=100

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), 1971=100

Major components, selected sub-groups and special aggregates Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes Indices			Percentage change - September 1982 from Taux de variation - Septembre 1982 contre	
	September 1982 Septembre 1982	August 1982 Août 1982	September 1981 Septembre 1981	August 1982 Août 1982	September 1981 Septembre 1981
<u>Housing - Habitation</u>	260.2	257.2	232.4	1.2	12.0
Shelter - Logement	243.5	241.6	218.5	0.8	11.4
Rented Accommodation - Logement en location	176.3	174.8	160.6	0.9	9.8
Rent - Loyer	173.5	172.0	157.8	0.9	9.9
Owned Accommodation - Logement en propriété	290.7	288.6	259.4	0.7	12.1
Mortgage interest cost - Coût d'intérêts hypothécaire	379.6	374.5	309.8	1.4	22.5
Replacement cost - Coût de remplacement	249.2	249.8	252.1	- 0.2	- 1.2
Household operation - Dépenses de ménage	328.9	321.4	282.9	2.3	16.3
Water, fuel and electricity - Eau, combustible et électricité	420.7	407.0	356.6	3.4	18.0
Fuel oil and other liquid fuel - Mazout et autres combustibles liquides	694.1	645.1	578.2	7.6	20.0
Piped and bottled gas - Gaz naturel et gas propane	463.9	447.2	366.6	3.7	26.5
Electricity - Électricité	274.3	274.4	245.4	0.0	11.8
Communications	194.8	189.6	156.8	2.7	24.2
Telephone service(1) - Service téléphoniques(1)	167.6	162.5	144.0	3.1	16.4
Household cleaning supplies - Produits d'entretien ménager	280.7	278.1	243.4	0.9	15.3
Paper, foil and plastic supplies - Articles en papier, en papier d'aluminium et en plastique	277.9	273.4	255.1	1.6	8.9
Household furnishings, equipment and related services(2) - Articles d'ameublement, accessoires et services connexes(2)	214.2	212.9	200.4	0.6	6.9
Furniture - Meubles	209.1	208.2	197.9	0.4	5.7
Major household appliances - Gros appareils ménagers	187.0	181.9	170.9	2.8	9.4
<u>Clothing - Habillement</u>	204.9	203.6	194.3	0.6	5.5
Women's wear - Vêtements pour femmes	195.1	193.3	188.1	0.9	3.7
Girls' wear - Vêtements pour filles	184.1	183.3	175.6	0.4	4.8
Men's wear - Vêtements pour hommes	201.6	200.5	189.7	0.5	6.3
Boys' wear - Vêtements pour garçons	197.3	198.5	186.1	- 0.6	6.0
Clothing materials and related services - Tissus pour vêtements et services connexes	250.6	249.9	227.3	0.3	10.2
<u>Transportation - Transports</u>	277.0	274.7	244.8	0.8	13.2
Private transportation - Transport privé	276.6	272.5	245.7	1.5	12.6
Automobile and truck purchase - Achat d'automobiles et de camions	208.5	210.3	200.6	- 0.9	3.9
Automobile and truck operation - Utilisation d'automobiles et de camions	339.8	329.7	286.1	3.1	18.8
Gasoline - Essence	421.9	400.2	351.0	5.4	20.2
Automobile and truck repairs - Réparations d'automobiles et de camions	294.2	294.2	262.1	0.0	12.2
Vehicle insurance premiums - Primes d'assurance-automobile	314.2	310.3	251.8	1.3	24.8
Public transportation - Transport public	283.0	294.4	241.1	- 3.9	17.4
Local and commuter transportation services - Transport local et de banlieue	239.8	236.8	211.6	1.3	13.3
Inter-city transportation services - Transport interurbain	345.1	369.0	287.5	- 6.5	20.0

See footnote(s) at end of table.

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), 1971=100

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), 1971=100

Major components, selected sub-groups and special aggregates Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes		Percentage change - September 1982 from		
	Indices		Taux de variation - Septembre 1982 contre		
	September 1982	August 1982	September 1981	August 1982	September 1981
	Septembre 1982	Août 1982	Septembre 1981	Août 1982	Septembre 1981
<u>Health and personal care - Santé et soins personnels</u>	249.7	248.9	225.4	0.3	10.8
Health care - Soins de santé	249.2	248.6	222.2	0.2	12.2
Personal care - Soins personnels	248.1	247.2	226.5	0.4	9.5
<u>Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation</u>	210.9	210.6	193.3	0.1	9.1
Recreation - Loisirs	206.6	206.5	191.1	0.0	8.1
Home entertainment equipment - Matériel de loisirs à la maison	136.3	136.1	130.0	0.1	4.8
Home recreation equipment - Matériel de loisirs d'intérieur	168.4	168.3	158.3	0.1	6.4
Outdoor recreation equipment - Matériel de loisirs d'extérieur	233.6	233.7	218.2	0.0	7.1
Reading and education - Lecture et formation(3)	187.8	186.6	166.2	0.6	13.0
Reading - Lecture	259.3	257.2	223.3	0.8	16.1
Education - Formation(3)	164.5	163.8	149.8	0.4	9.8
<u>Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées</u>	249.3	245.4	214.9	1.6	16.0
Tobacco products and smokers' supplies - Produits du tabac et articles pour fumeurs	248.8	244.8	214.3	1.6	16.1
Alcoholic beverages - Boissons alcoolisées	246.1	242.3	212.2	1.6	16.0
Reclassified by goods and services - Reclassé par biens et services:					
Goods - Biens	274.1	272.3	251.6	0.7	8.9
Durable goods - Biens durables	196.7	197.0	188.0	0.2	4.6
Semi-durable goods - Biens semi-durables	199.9	198.6	188.1	0.7	6.3
Non-durable goods - Biens non-durables	322.6	319.4	289.7	1.0	11.4
Non-durable goods excluding food - Biens non-durables sans les aliments	307.2	298.5	263.1	2.9	16.8
Goods excluding food - Biens sans les aliments	241.2	237.9	218.6	1.4	10.3
Services	258.8	257.8	230.0	0.4	12.5
Services excluding shelter - Services sans le logement	273.7	273.6	241.1	0.0	13.5
Selected special aggregates - Certains agrégats spéciaux:					
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments	250.6	248.3	224.9	0.9	11.4
Energy - Énergie	433.3	414.6	363.7	4.5	19.1
All-items excluding energy - Ensemble sans l'énergie	256.3	255.9	234.2	0.2	9.4
Food and energy - Aliments et l'énergie	346.0	343.5	314.0	0.7	10.2
All-items excluding food and energy - Ensemble sans les aliments et l'énergie	234.9	233.8	212.7	0.5	10.4
All-items excluding housing - Ensemble sans l'habitation	271.3	270.8	247.7	0.2	9.5
All-items excluding shelter - Ensemble sans le logement	273.5	272.2	248.4	0.5	10.1

(1) Special aggregates.

(1) Agrégats spéciaux.

(2) Reconstructed series. See "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Reconstructed Indexes" at the end of this publication.

(2) Séries reconstruites. Voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Indices reconstruits" à la fin de cette publication.

(3) 1974=100

(4) April 1973=100.

(4) Avril 1973=100.

TABLE 4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), (1) 1971=100

TABLEAU 4. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés)(1), 1971=100

	Major components - Composantes principales							Special aggregates - Agrégats spéciaux					
	Food	Housing	Clothing	Transportation	Health and personal care	Recreation reading and education	Tobacco and alcohol	Goods	Services	All-items excluding food	All-items excluding energy	All-items excluding food and energy	Energy
	Aliments	Habitation	Habillement	Transports	Santé et soins personnels	Loisirs, lecture et formation	Tabacs et boissons alcoolisées	Biens	Services	Ensemble sans les aliments	Ensemble sans l'énergie	Ensemble sans les aliments et l'énergie	Energie
Annual average - Moyenne annuelle:													
1967	89.9	82.9	91.4	86.1	86.0	84.2	85.8	90.0	80.2	85.3
1968	92.8	86.7	94.1	88.3	89.5	88.1	93.6	93.4	84.4	89.0
1969	96.7	91.2	96.7	92.4	93.8	93.6	97.2	96.3	90.0	93.1
1970	98.9	95.7	98.5	96.1	98.0	96.8	98.4	98.2	95.3	96.7
1971	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
1972	107.6	104.7	102.6	102.6	104.8	102.8	102.7	104.6	105.2	103.7	104.9	103.8	102.8
1973	123.3	111.4	107.7	105.3	109.8	107.1	106.0	113.7	111.7	109.0	112.8	108.7	112.1
1974	143.4	121.2	118.0	115.8	119.4	116.5	111.8	128.1	120.5	118.6	124.7	117.7	129.2
1975	161.9	133.2	125.1	129.4	133.0	128.5	125.3	142.0	133.4	130.5	137.9	129.0	146.6
1976	166.2	148.0	132.0	143.3	144.3	136.2	134.3	149.0	149.6	142.8	147.5	140.3	169.2
1977	180.1	161.9	141.0	153.3	155.0	142.7	143.8	160.0	163.2	154.0	158.7	150.6	189.8
1978	208.0	174.1	146.4	162.2	166.2	148.2	155.5	176.2	174.3	163.9	172.8	159.8	207.4
1979	235.4	186.2	159.9	178.0	181.2	158.4	166.7	194.9	186.5	176.9	188.5	172.0	227.8
1980	260.6	201.4	178.7	200.7	199.3	173.5	185.3	217.2	201.8	194.6	206.9	188.1	264.2
1981	290.4	226.4	191.4	237.6	221.0	191.0	209.2	245.7	225.0	219.5	229.6	208.6	343.6
1982													
1979:													
January - Janvier	220.2	181.2	150.8	169.3	172.9	152.4	159.1	185.0	180.0	170.1	180.0	165.3	219.7
February - Février	225.6	181.7	152.4	170.7	174.6	153.1	160.1	187.3	180.9	171.0	181.9	166.3	220.2
March - Mars	231.3	182.7	155.5	171.4	177.7	153.6	161.6	190.3	182.1	172.3	184.2	167.7	220.7
April - Avril	233.5	183.7	156.4	173.1	178.3	154.0	162.4	191.8	182.8	173.3	185.4	168.7	221.8
May - Mai	234.8	184.2	157.4	176.3	179.5	156.9	168.1	193.5	185.0	175.2	187.3	170.7	222.5
June - Juin	235.9	185.3	158.5	176.2	180.1	158.4	168.3	194.2	186.1	176.0	188.2	171.5	222.8
July - Juillet	240.0	186.1	158.3	178.3	181.8	159.5	168.5	196.0	187.2	177.0	189.7	172.3	224.9
August - Août	238.4	187.0	160.5	179.3	183.9	160.5	169.7	196.4	188.4	178.2	190.4	173.5	225.6
September - Septembre	238.8	188.7	164.9	181.6	184.5	161.1	170.2	198.7	189.2	180.1	194.8	174.8	235.8
October - Octobre	240.4	190.1	166.5	183.1	185.2	163.0	170.3	199.9	190.9	181.5	193.0	176.1	237.4
November - Novembre	241.0	191.4	168.5	188.1	188.1	164.1	170.8	202.0	192.5	183.6	194.8	178.3	239.6
December - Décembre	244.3	192.2	169.4	188.7	188.4	164.2	171.0	203.6	192.9	184.2	195.8	178.7	242.8
1980:													
January - Janvier	245.0	193.6	167.8	190.5	189.0	165.6	173.5	204.9	193.8	185.4	196.7	179.6	247.0
February - Février	248.4	194.6	171.1	190.9	191.2	167.0	175.9	206.9	195.2	186.8	198.6	181.0	248.1
March - Mars	250.7	196.3	176.4	192.5	194.4	167.9	176.7	209.4	196.9	189.9	200.5	182.8	253.8
April - Avril	251.5	197.3	177.5	195.3	195.0	168.4	178.0	210.8	198.0	190.2	201.7	184.0	255.9
May - Mai	253.8	198.6	178.3	197.3	197.5	172.5	185.1	213.8	199.3	192.4	204.0	186.3	257.7
June - Juin	259.5	200.1	178.8	199.4	198.2	173.2	187.9	216.6	201.0	193.9	206.4	187.9	258.4
July - Juillet	261.8	201.6	178.5	202.2	199.8	174.6	188.2	218.2	202.6	195.4	207.9	189.1	262.0
August - Août	265.5	203.3	180.3	203.1	203.2	176.4	189.3	220.4	204.4	197.0	210.0	190.7	264.3
September - Septembre	268.6	205.0	182.5	205.5	206.0	176.6	190.0	222.6	205.6	198.2	211.9	192.0	264.8
October - Octobre	270.9	207.1	182.9	207.3	204.6	179.3	190.9	224.9	207.2	200.3	212.9	193.0	280.6
November - Novembre	273.9	208.7	185.0	213.1	207.1	180.0	193.2	228.5	208.5	202.9	215.3	195.1	288.2
December - Décembre	277.0	210.2	185.0	213.7	207.2	180.5	194.8	230.0	209.7	203.8	216.6	196.0	289.8
1981:													
January - Janvier	278.5	213.1	184.1	221.4	207.9	183.1	194.4	232.7	212.6	206.8	218.4	197.8	307.8
February - Février	283.2	214.6	187.0	222.5	211.2	185.0	195.3	235.0	214.9	208.5	220.8	199.5	309.1
March - Mars	285.1	217.9	188.9	227.1	216.7	186.3	197.3	238.7	216.8	211.7	223.0	201.7	324.1
April - Avril	287.9	219.6	189.3	229.3	217.7	186.3	198.9	240.0	219.1	213.1	224.8	203.2	324.2
May - Mai	286.6	222.0	189.7	232.9	220.4	189.6	204.4	242.1	221.1	215.9	226.5	205.7	331.2
June - Juin	291.8	225.2	191.1	238.2	221.0	190.6	209.5	246.5	223.7	219.1	229.3	207.8	347.4
July - Juillet	295.7	227.6	190.5	239.7	222.6	191.8	211.4	248.6	225.8	220.7	231.3	209.3	350.7
August - Août	296.6	230.0	192.6	240.5	225.0	192.9	213.6	249.9	228.2	222.6	233.0	211.2	352.6
September - Septembre	295.9	232.4	194.3	244.8	225.4	193.3	214.9	251.6	230.0	224.9	234.2	212.7	363.7
October - Octobre	295.5	236.7	195.7	245.8	225.8	196.7	219.5	252.9	233.9	227.8	236.5	215.6	367.5
November - Novembre	295.0	237.7	197.0	251.9	228.8	198.0	225.3	254.9	236.2	230.5	238.7	218.5	367.2
December - Décembre	292.6	239.4	196.3	256.9	229.6	198.2	226.3	255.3	238.3	232.3	239.2	219.6	377.9
1982:													
January - Janvier	295.4	242.5	193.2	258.8	230.6	198.0	227.4	255.8	241.7	233.8	240.7	220.9	381.7
February - Février	301.2	244.6	197.9	259.6	233.7	200.6	229.4	259.0	244.4	238.0	243.8	223.2	382.8
March - Mars	303.7	248.4	200.4	264.4	239.0	201.4	229.6	262.8	246.7	239.3	245.8	225.1	403.4
April - Avril	305.6	249.8	200.7	266.7	240.2	202.5	230.7	263.8	248.7	240.6	247.2	226.4	405.2
May - Mai	312.2	251.7	201.7	270.4	243.5	205.6	236.2	268.3	250.8	243.3	250.6	228.9	410.0
June - Juin	319.0	253.2	202.5	271.9	244.5	206.9	241.1	271.0	253.2	244.9	253.3	230.6	410.4
July - Juillet	321.0	255.0	201.0	272.8	245.8	209.2	242.9	271.5	255.7	246.1	254.7	231.9	410.6
August - Août	318.3	257.2	203.6	274.7	248.9	210.6	245.4	272.3	257.8	248.3	255.9	233.8	414.6
September - Septembre	315.6	260.2	204.9	277.0	249.7	210.9	249.3	274.1	258.8	250.6	256.3	234.9	433.3
October - Octobre													
November - Novembre													
December - Décembre													

(1) For information on the continuity of the series see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Weights and Linking" at the end of this publication.

(1) Pour information concernant l'aspect continu des séries voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Pondérations et enchaînement" à la fin de cette publication.

TABLE 5. Month-to-month Percentage Changes (Unadjusted and Seasonally Adjusted), Canada (1)

TABLEAU 5. Taux de variation d'un mois à l'autre (non désaisonnalisés et désaisonnalisés), Canada (1)

	All-items		Food		All-items excluding food	
	Ensemble		Aliments		Ensemble sans les aliments	
	Unadjusted	Seasonally adjusted	Unadjusted	Seasonally adjusted	Unadjusted	Seasonally adjusted
	Non désaisonnalisé	Désaisonnalisé	Non désaisonnalisé	Désaisonnalisé	Non désaisonnalisé	Désaisonnalisé
1979:						
January - Janvier	0.8	0.9	1.9	2.3	0.5	0.6
February - Février	0.9	0.9	2.5	1.8	0.5	0.6
March - Mars	1.2	0.9	2.5	2.5	0.8	0.5
April - Avril	0.7	0.9	1.0	0.9	0.6	0.8
May - Mai	1.0	0.7	0.6	- 0.1	1.1	0.9
June - Juin	0.5	0.4	0.5	0.0	0.5	0.5
July - Juillet	0.8	0.7	1.7	1.1	0.6	0.6
August - Août	0.4	0.5	- 0.7	- 0.2	0.7	0.8
September - Septembre	0.9	1.1	0.2	0.9	1.1	1.0
October - Octobre	0.7	0.7	0.7	1.2	0.8	0.5
November - Novembre	1.0	0.9	0.2	0.7	1.2	0.9
December - Décembre	0.6	1.0	1.4	1.3	0.3	0.7
1980:						
January - Janvier	0.6	0.6	0.3	0.6	0.7	0.7
February - Février	0.8	0.8	1.4	0.7	0.8	0.9
March - Mars	1.1	0.8	0.9	0.8	1.1	0.9
April - Avril	0.6	0.9	0.3	0.3	0.7	0.9
May - Mai	1.2	0.9	0.9	0.6	1.2	0.9
June - Juin	1.1	0.9	2.2	1.7	0.8	0.9
July - Juillet	0.8	0.8	0.9	0.2	0.8	0.9
August - Août	0.9	1.1	1.4	1.9	0.8	0.9
September - Septembre	0.9	1.0	1.6	2.2	0.6	0.6
October - Octobre	0.9	0.9	0.4	0.9	1.1	0.8
November - Novembre	1.2	1.1	1.1	1.5	1.3	1.0
December - Décembre	0.6	0.9	1.1	1.2	0.4	0.8
1981:						
January - Janvier	1.3	1.3	0.5	0.9	1.5	1.6
February - Février	1.0	1.0	1.7	0.9	0.8	0.9
March - Mars	1.3	1.0	0.7	0.5	1.5	1.3
April - Avril	0.7	1.0	1.0	1.0	0.7	0.9
May - Mai	0.9	0.7	- 0.5	- 0.6	1.3	1.1
June - Juin	1.5	1.3	1.8	1.1	1.5	1.6
July - Juillet	0.9	0.9	1.3	0.7	0.7	0.8
August - Août	0.7	0.9	0.3	0.8	0.9	0.9
September - Septembre	0.7	0.9	- 0.2	0.2	1.0	1.0
October - Octobre	1.0	1.0	- 0.1	0.4	1.3	1.1
November - Novembre	0.9	0.7	- 0.2	0.1	1.2	0.9
December - Décembre	0.4	0.8	- 0.8	- 0.7	0.8	1.2
1982:						
January - Janvier	0.7	0.7	1.0	1.4	0.6	0.7
February - Février	1.2	1.1	2.0	1.1	0.9	1.1
March - Mars	1.3	0.9	0.8	0.8	1.4	1.2
April - Avril	0.5	0.7	0.6	0.7	0.5	0.7
May - Mai	1.4	1.2	2.2	2.2	1.1	0.9
June - Juin	1.0	0.8	2.2	1.5	0.7	0.8
July - Juillet	0.5	0.6	0.6	0.0	0.5	0.5
August - Août	0.5	0.7	- 0.8	- 0.3	0.9	1.0
September - Septembre	0.5	0.7	- 0.8	- 0.5	0.9	0.9
October - Octobre						
November - Novembre						
December - Décembre						

(1) The seasonally adjusted percentage changes from January 1979 to March 1982 have been revised. For information on seasonal adjustment procedures see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Seasonal Adjustment of the Canada Consumer Price Index" at the end of this publication.

(1) Les taux de variation désaisonnalisés de janvier 1979 à mars 1982 ont été révisés. Pour information concernant les procédés de la désaisonnalisation voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Désaisonnalisation de l'indice des prix à la consommation" à la fin de cette publication.

**MAIN CONTRIBUTORS TO MONTHLY CHANGES IN THE
ALL-ITEMS INDEX, BY CITY**

St. John's

The 0.6% rise in the All-items index largely reflected advances in owned accommodation charges, higher fuel oil and gasoline prices and increased clothing prices. Higher beer prices also had a notable impact. Declines in air fares and new car prices, along with lower prices for beef, chicken and fresh produce were recorded. Between September 1981 and September 1982, the All-items index rose 8.9%.

Charlottetown/Summerside

Advances in shelter charges, fuel oil and gasoline prices, along with higher prices for selected women's wear and for beer purchased from stores were the main contributors to the 0.5% rise in the All-items index. Lower food and new car prices, air fares and electricity charges moderated these increases. Between September 1981 and September 1982, the All-items index rose 8.6%.

Halifax

The All-items index advanced 0.5%. Main contributors were increased shelter charges and higher prices for fuel oil, gasoline and alcoholic beverages purchased in stores. Declines in air fares and the price of clothing, new cars, and food had a moderating effect. Between September 1981 and September 1982, the All-items index advanced 9.1%.

Saint John

Higher prices for alcoholic beverages purchased from stores, increased shelter charges, and higher prices for fuel oil and gasoline were among the major contributors to the 0.5% rise in the All-items index. Food prices fell as did prices of new cars and air fares. Since September 1981, the All-items index has risen 8.3%.

Québec

The 1.0% increase in the All-items index was largely attributable to higher shelter charges, increased prices for fuel oil and gasoline, higher prices for selected clothing items and advances in the cost of cigarettes and of alcoholic beverages purchased from stores. Higher prices for household furnishings and equipment and increased telephone charges also had a notable impact. Food prices declined, notably those for beef and fresh produce. Since September 1981, the All-items index increased by 12.3%.

**PRINCIPAUX FACTEURS DES CHANGEMENTS MENSUELS DE
L'INDICE D'ENSEMBLE, PAR VILLE**

St. John's

La montée de 0.6% de l'indice d'ensemble reflète dans une large mesure la progression des frais de logement en propriété, des prix du mazout et de l'essence et des prix des vêtements. La majoration des prix de la bière a également eu un impact notable. Une baisse des tarifs aériens et une diminution des prix des voitures neuves et des prix du boeuf, du poulet et des fruits et légumes frais ont été observées. Entre septembre 1981 et septembre 1982, l'indice d'ensemble a grimpé de 8.9%.

Charlottetown-Summerside

La progression des frais de logement et des prix du mazout et de l'essence ainsi que la majoration de certains vêtements pour femmes et de la bière achetée au magasin ont été les grands responsables de la montée de 0.5% de l'indice d'ensemble. Les baisses des prix des aliments et des voitures neuves, des tarifs aériens et des tarifs de l'électricité ont atténué l'impact de ces augmentations. Entre septembre 1981 et septembre 1982, l'indice d'ensemble a haussé de 8.6%.

Halifax

L'indice d'ensemble a avancé de 0.5%. Les grands responsables de cette progression sont les frais de logement et les prix du mazout, de l'essence et des boissons alcoolisées achetées au magasin. La baisse des tarifs aériens et des prix des vêtements, des voitures neuves et des aliments ont tempéré l'effet de ces augmentations. Entre septembre 1981 et septembre 1982, l'indice d'ensemble a avancé de 9.1%.

Saint John

Le renchérissement des boissons alcoolisées achetées au magasin, l'augmentation des frais de logement et la majoration du mazout et de l'essence expliquent en grande partie la hausse de 0.5% de l'indice d'ensemble. Les prix des aliments ont reculé tout comme les prix des voitures neuves et les tarifs aériens. Depuis septembre 1981, l'indice d'ensemble a gagné 8.3%.

Québec

L'augmentation de 1.0% de l'indice d'ensemble est attribuable en grande partie à la progression des frais de logement, des prix du mazout et de l'essence, des prix de certains vêtements et des prix des cigarettes et des boissons alcoolisées achetées au magasin. La hausse des articles d'ameublement et accessoires et l'accroissement des tarifs du téléphone ont également eu un effet notable. Les prix des aliments ont baissé, notamment ceux du boeuf et des fruits et légumes frais. Depuis septembre 1981, l'indice d'ensemble a augmenté de 12.3%.

Montréal

The 0.6% rise in the All-items index was largely the result of increased shelter and telephone charges, higher gasoline and fuel oil prices and advances in the price of men's wear, cigarettes and alcoholic beverages purchased from stores. Food prices declined, largely due to lower prices for beef and fresh produce. Between September 1981 and September 1982, the All-items index rose by 11.3%.

Ottawa

The All-items index rose 0.7% largely due to increased shelter charges, higher fuel oil and gasoline prices and increased telephone charges. Vehicle insurance premiums and local transit fares increased as did prices for selected clothing items. Food prices declined, due largely to lower prices for fresh produce and beef. Since September 1981, the All-items index has risen 9.2%.

Toronto

Increased shelter and telephone charges, higher fuel oil and gasoline prices and advances in vehicle insurance premiums were among the major contributors in the 0.4% rise in the All-items index. Price increases were also observed for selected women's wear items and for beer purchased from stores. Food prices declined overall due to lower prices for beef, fresh produce and bakery products. Between September 1981 and September 1982, the All-items index advanced by 10.9%.

Thunder Bay

Advances in owned accommodation charges, fuel oil and gasoline prices, vehicle insurance premiums and clothing prices were largely responsible for the 0.7% rise in the All-items index. Food prices increased as higher prices for dairy products, pork and soft drinks were only partially offset by lower prices for beef and fresh produce. Since September 1981, the All-items index has registered a 9.7% increase.

Winnipeg

The All-items index increased by 1.1% largely in response to increased charges for shelter and domestic gas. Higher prices for gasoline, fuel oil, selected clothing items, and alcoholic beverages purchased from stores were also significant factors. Air fares declined, as did food prices largely due to declines in fresh produce and beef prices. Since September 1981, the All-items index advanced by 7.8%.

Montréal

La montée de 0.6% de l'indice d'ensemble résulte surtout de l'augmentation des frais de logement et des tarifs du téléphone, des prix de l'essence et du mazout et des prix des vêtements pour hommes, des cigarettes et des boissons alcoolisées achetées au magasin. Les aliments coûtent moins cher en raison surtout de la baisse des prix du boeuf et des fruits et légumes frais. Entre septembre 1981 et septembre 1982, l'indice d'ensemble s'est élevé de 11.3%.

Ottawa

L'indice d'ensemble a grimpé de 0.7% sous l'effet surtout de la montée des frais de logement, des prix du mazout et de l'essence et des tarifs du téléphone. Les primes d'assurance-automobile et les tarifs des transports en commun local ont été majorés, tout comme les prix de certains vêtements. Les prix des aliments ont baissé en raison surtout du recul des prix des fruits et légumes frais et du boeuf. Depuis septembre 1981, l'indice d'ensemble a gagné 9.2%.

Toronto

Les frais de logement et les tarifs du téléphone, les prix du mazout et de l'essence et les primes d'assurance-automobile sont au nombre des grands responsables de la montée de 0.4% de l'indice d'ensemble. Des majorations ont également été observées pour certains vêtements pour femmes et pour la bière achetée au magasin. Les aliments coûtent moins cher dans l'ensemble en raison de la baisse des prix du boeuf, des fruits et légumes frais et des produits de boulangerie. Entre septembre 1981 et septembre 1982, l'indice d'ensemble a avancé de 10.9%.

Thunder Bay

Les augmentations observées pour les frais de logement en propriété, les prix du mazout et de l'essence, les primes d'assurance-automobile et les prix des vêtements expliquent dans une large mesure la montée de 0.7% de l'indice d'ensemble. Les prix des aliments ont augmenté car le renchérissement des produits laitiers, du porc et des boissons gazeuses n'a été qu'en partie compensé par la baisse des prix du boeuf et des fruits et légumes frais. Depuis septembre 1981, l'indice d'ensemble a enregistré une augmentation de 9.7%.

Winnipeg

L'indice d'ensemble a augmenté de 1.1% sous l'effet surtout de l'augmentation des frais de logement et des tarifs du gaz pour consommation domestique. Les hausses de prix pour l'essence, le mazout, certains vêtements et les boissons alcoolisées achetées au magasin ont aussi été des facteurs importants de l'augmentation. Les tarifs aériens ont baissé, de même que les prix des aliments en raison surtout de diminutions dans les prix des fruits et légumes frais et du boeuf. Depuis septembre 1981, l'indice d'ensemble a avancé de 7.8%.

Regina

The All-items index rose a moderate 0.2% as increased owned accommodation charges and higher prices for gasoline, selected women's wear, cigarettes and beer purchased from stores were largely offset by a significant decline in food prices. Lower air fares and new car prices also helped to moderate the latest increases. The All-items index rose 7.9% since September 1981.

Saskatoon

The All-items index rose by a marginal 0.2% as increased shelter charges and higher prices for gasoline, clothing and beer were substantially offset by lower prices for food, particularly for fresh produce, beef, poultry, bakery products and soft drinks. Air fares also declined. Between September 1981 and September 1982, the All-items index increased 7.5%.

Edmonton

The 0.4% increase in the All-items index was largely attributable to increased shelter charges, higher domestic gas rates, and increased gasoline prices. Partially offsetting these increases were lower air fares and food prices due mainly to lower prices for beef, poultry and fresh produce. The All-items index was 10.3% above its level of September 1981.

Calgary

The 0.6% rise in the All-items index was largely the result of higher shelter charges and domestic gas rates, combined with advances in gasoline prices, local transit fares and prices for selected women's wear. Food prices declined substantially as lower prices for beef and fresh produce more than offset higher prices for milk and for restaurant meals. Since September 1981, the All-items index has risen 11.8%.

Vancouver

Higher shelter charges and increased prices for fuel oil, gasoline, cigarettes, and beer and liquor purchased from stores were the main contributors to the 0.4% rise in the All-items index. Declines were noted for air fares, new car prices and for food, particularly for beef, poultry and fresh produce. Between September 1981 and September 1982, the All-items index rose 9.6%.

Regina

L'indice d'ensemble n'a que modérément augmenté, soit de 0.2%, étant donné que les hausses des frais de logement et des prix de l'essence, de certains vêtements pour femmes, des cigarettes et de la bière achetée au magasin ont été en grande partie annulées par une baisse importante des prix des aliments. La diminution des tarifs aériens et des prix des voitures neuves a également contribué à modérer les augmentations. L'indice d'ensemble a gagné 7.9% depuis septembre 1981.

Saskatoon

L'indice d'ensemble a affiché une modeste augmentation de 0.2%, l'avance des frais de logement et le renchérissement de l'essence, des vêtements et de la bière ayant été en grande partie compensés par la baisse des prix des aliments, surtout des fruits et légumes frais, du bœuf, de la volaille, des produits et boulangerie et des boissons gazeuses. Les tarifs aériens ont également baissés. Entre septembre 1981 et septembre 1982, l'indice d'ensemble a augmenté de 7.5%.

Edmonton

L'augmentation de 0.4% de l'indice d'ensemble est attribuable surtout au relèvement des frais de logement, des tarifs du gaz pour consommation domestique et des prix de l'essence. En contrepartie de ces augmentations, les tarifs aériens ont baissé de même que les prix des aliments en raison principalement d'une diminution des prix du bœuf, de la volaille et des fruits et légumes frais. L'indice d'ensemble a dépassé de 10.3% le niveau de septembre 1981.

Calgary

La montée de 0.6% de l'indice d'ensemble résulte en grande partie de la progression des frais de logement et des tarifs du gaz pour consommation domestique, de même que de l'augmentation des prix de l'essence, des tarifs du transport en commun local et des prix de certains vêtements pour femmes. Les prix des aliments ont baissé sensiblement puisque les diminutions de prix pour le bœuf et les fruits et légumes frais ont plus que compensé la majoration des prix du lait et des repas pris à l'extérieur. Depuis septembre 1981, l'indice d'ensemble a haussé de 11.8%.

Vancouver

L'augmentation des frais de logement et des prix du mazout, de l'essence, des cigarettes et de la bière et des spiritueux achetés au magasin ont été les grands responsables de la montée de 0.4% de l'indice d'ensemble. Par contre, les tarifs aériens, les prix des voitures neuves et les prix des aliments, notamment ceux du bœuf, de la volaille et des fruits et légumes frais, ont baissé. Entre septembre 1981 et septembre 1982, l'indice d'ensemble a gagné 9.6%.

Percentage Changes in the All-items Index from Previous Month and from Same Month a Year Ago, by City, September 1982

Taux de variation de l'indice d'ensemble, par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente, par ville, septembre 1982

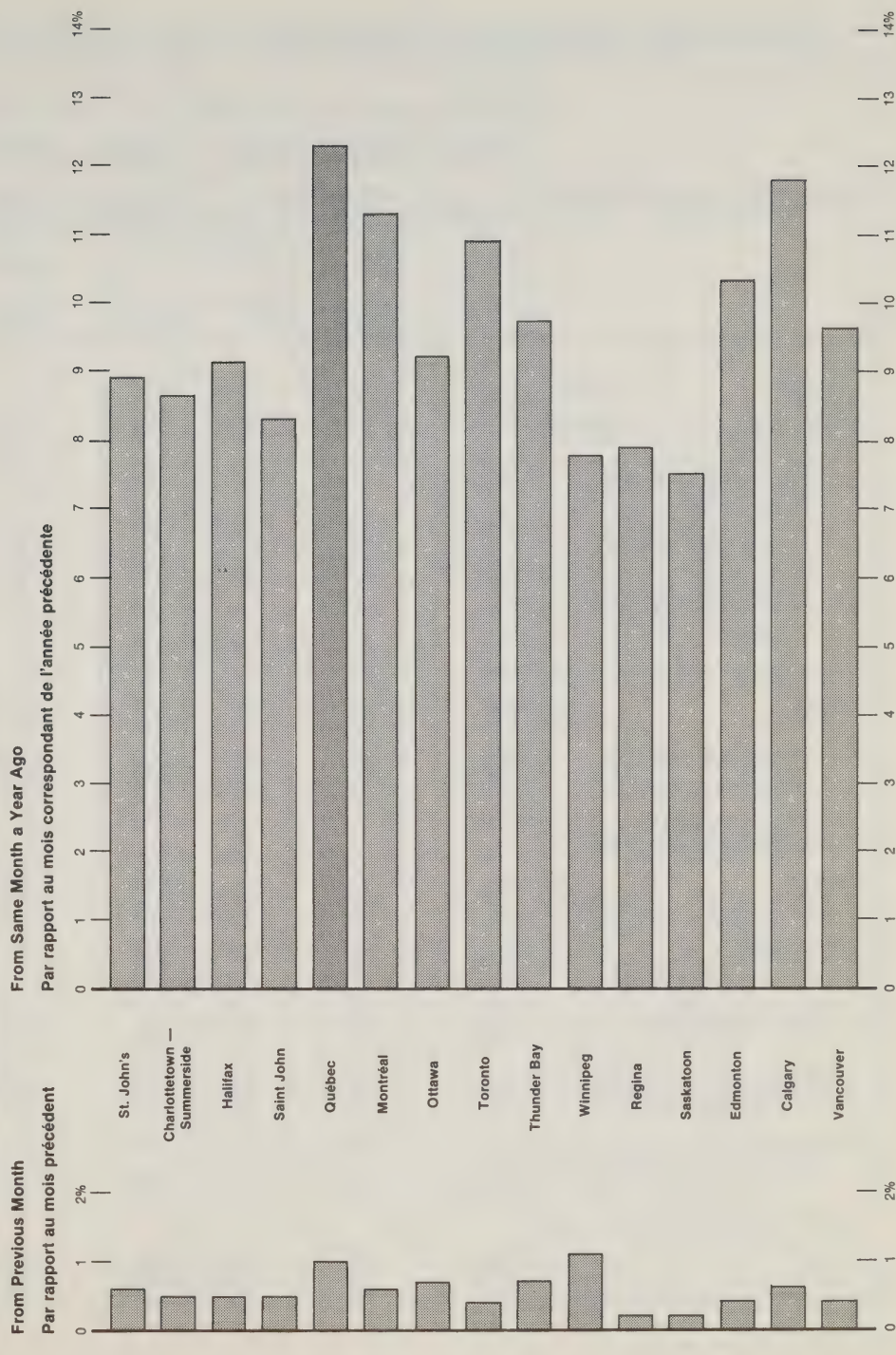


TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City (1971=100, Unless Otherwise Indicated)

No.	Major components, selected sub-groups and special aggregates	St. John's			Charlottetown-Summerside(1)		
		Indexes - September 1982	Percentage change - September 1982 from		Indexes - September 1982	Percentage change - September 1982 from	
		Indices - Septembre 1982	Taux de variation - Septembre 1982 contre		Indices - Septembre 1982	Taux de variation - Septembre 1982 contre	
			August 1982	September 1981		August 1982	September 1981
			Août 1982	Septembre 1981		Août 1982	Septembre 1981
1	<u>All-items</u>	284.1	0.6	8.9	212.2	0.5	8.6
2	<u>Food</u>	340.1	- 1.0	4.1	211.5	- 0.6	3.6
3	Food purchased from stores(3)	346.4	- 1.1	4.1	139.3	- 0.9	3.0
4	Meat, poultry and fish(3)	356.7	- 1.8	8.8	131.0	0.1	6.4
5	Dairy products and eggs(1,3)	233.4	2.7	6.1	144.0	0.6	4.4
6	Cereal and bakery products(3)	308.0	1.1	3.4	165.5	0.5	2.1
7	Fruit and vegetables(1,3)	260.7	- 6.0	- 3.8	135.7	- 5.4	0.7
8	Sugar and confections(1,3)	147.5	- 1.8	- 13.1	154.0	- 3.6	- 22.0
9	Coffee and tea(1,3)	269.8	0.0	1.8	101.0	- 0.5	- 3.7
10	Fats and oils(3)	256.5	- 0.8	2.7	133.2	2.0	8.2
11	Prepared and partially-prepared main dishes(2,3,4)	289.4	- 0.1	3.6	160.0	1.3	3.6
12	Other food purchased from stores(1,3)	263.2	1.3	5.4	156.9	- 1.9	3.3
13	Food purchased from restaurants(3)	274.9	0.0	4.6	151.0	0.7	6.2
14	<u>Housing</u>	295.3	1.4	11.1	220.3	1.1	11.0
15	Shelter(3)	278.2	0.7	9.9	130.8	0.7	8.5
16	Rented accommodation(3)	158.3	0.4	6.7	122.3	0.7	7.6
17	Rent(3)	155.5	0.5	6.8	121.4	0.7	7.6
18	Owned accommodation(3)	325.9	0.8	10.7	137.9	0.8	9.1
19	Household operation(1,3)	287.7	3.2	13.2	180.1	1.7	15.7
20	Household furnishings, equipment and related services(2,3,4)	228.9	- 1.3	7.6	139.4	0.3	4.4
21	<u>Clothing</u>	194.5	1.3	5.1	173.0	0.9	5.6
22	Women's wear(1,3)	162.9	1.6	3.8	143.1	2.2	6.0
23	Men's wear(1,3)	160.4	1.1	5.9	136.4	- 0.3	5.3
24	<u>Transportation</u>	268.6	0.8	10.2	232.8	0.6	9.9
25	Private transportation(3)	260.6	1.6	9.5	167.6	1.1	9.1
26	Public transportation(1,3)	254.8	- 5.9	16.0	168.0	- 5.0	17.8
27	<u>Health and personal care</u>	256.2	0.6	8.3	206.9	0.2	10.2
28	Health care(1,3)	216.1	0.4	14.1	159.4	0.5	15.4
29	Personal care(1,3)	197.5	0.7	5.1	136.8	0.0	5.9
30	<u>Recreation, reading and education</u>	201.6	0.3	8.3	179.0	0.0	10.6
31	Recreation(1,3)	179.2	0.1	6.5	138.2	- 0.4	9.1
32	Reading and education(1,3)	179.4	1.1	13.0	153.3	1.5	14.0
33	<u>Tobacco and alcohol</u>	257.6	0.6	15.3	214.2	1.1	10.9
34	Tobacco products and smokers' supplies(1,3)	249.5	0.0	18.2	150.8	0.0	8.9
35	Alcoholic beverages(1,3)	205.4	1.0	13.9	170.0	1.8	12.1
	Selected special aggregates:						
36	All-items excluding food	262.8	1.0	10.3	211.1	0.8	10.0
37	Energy	434.0	5.1	15.0	356.3	3.4	17.7
38	Food and energy	377.8	1.3	8.3	251.8	1.0	8.9
39	All-items excluding food and energy	237.3	0.2	9.3	192.8	0.3	8.3

See footnote(s) at end of table.

TABLEAU 6. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville (1971=100 sauf indication contraire)

Halifax			Saint John			Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	N°
Indexes - Septembre 1982	Percentage change - Septembre 1982 from		Indexes - Septembre 1982	Percentage change - Septembre 1982 from			
Indices - Septembre 1982	Taux de variation - Septembre 1982 contre		Indices - Septembre 1982	Taux de variation - Septembre 1982 contre			
	August 1982	September 1981		August 1982	September 1981		
	Août 1982	Septembre 1981		Août 1982	Septembre 1981		
258.5	0.5	9.1	264.5	0.5	8.3	<u>Ensemble</u>	1
296.5	- 1.0	1.2	308.6	- 0.1	3.7	<u>Aliments</u>	2
291.6	- 1.6	0.2	307.5	- 0.2	2.7	Aliments achetés au magasin(3)	3
296.8	- 0.8	1.2	306.7	2.5	4.5	Viande, volaille et poisson(3)	4
223.9	2.0	5.9	224.4	0.1	3.5	Produits laitiers et oeufs (1,3)	5
267.2	- 1.7	2.7	303.9	1.4	3.2	Produits céréaliers et de	6
201.1	- 8.4	0.4	207.7	- 6.6	3.8	boulangerie(3)	7
149.2	- 2.9	- 19.2	163.9	- 2.1	- 12.0	Fruits et légumes(1,3)	8
241.7	- 1.6	- 10.7	254.0	- 2.6	- 8.3	Sucre et confiserie(1,3)	9
236.4	5.5	1.9	277.4	1.1	2.6	Café et thé(1,3)	10
248.7	- 0.6	- 1.4	256.9	4.0	3.3	Huiles et corps gras(3)	11
217.9	- 1.0	- 4.6	240.0	- 0.8	1.3	Mets préparés et partiellement pré- parés(2,3,4)	12
317.4	0.7	6.5	301.7	0.4	8.4	Autres aliments achetés au magasin(1,3)	13
259.6	1.4	12.1	271.8	0.4	10.4	Aliments achetés au restaurant(3)	14
225.0	0.7	13.0	230.7	0.8	10.6	<u>Habitation</u>	15
160.7	0.5	10.1	174.9	0.8	8.8	Logement(3)	16
158.7	0.5	10.1	172.6	0.9	9.0	Logement en location(3)	17
272.9	0.8	14.6	268.3	0.7	11.7	Loyer(3)	18
285.8	3.0	13.6	286.1	- 0.5	10.0	Logement en propriété(3)	19
205.5	0.8	7.9	202.5	1.4	7.8	Dépenses de ménage(1,3)	20
191.1	- 0.9	1.9	187.3	0.3	3.6	Articles d'ameublement, accessoires et services connexes(2,3,4)	21
167.4	- 0.5	1.8	165.4	0.4	4.0	<u>Habillement</u>	22
169.6	- 0.5	1.3	162.4	0.7	4.0	Vêtements pour femmes(1,3)	23
267.6	0.7	12.6	258.2	1.0	10.0	Vêtements pour hommes(1,3)	24
262.6	1.4	11.7	249.5	1.5	9.1	<u>Transports</u>	25
241.6	- 4.4	18.8	239.0	- 4.0	20.4	Transport privé(3)	26
246.5	0.8	14.7	240.1	- 0.2	9.2	Transport public(1,3)	27
244.3	0.3	20.3	221.7	0.1	11.0	<u>Santé et soins personnels</u>	28
201.8	1.3	10.4	192.3	- 0.5	8.2	Soins de santé(1,3)	29
201.2	0.3	10.3	223.1	0.6	10.7	Soins personnels(1,3)	30
174.8	0.0	9.6	175.6	0.4	9.4	<u>Loisirs, lecture et formation</u>	31
176.6	1.1	12.2	209.2	1.1	15.1	Loisirs(1,3)	32
231.1	1.6	15.5	234.4	3.2	14.2	Lecture et formation(1,3)	33
210.5	0.0	15.2	236.8	0.1	16.1	<u>Tabacs et boissons alcoolisées</u>	34
210.2	2.5	15.9	204.3	5.0	13.0	Produits du tabac et articles pour fumeur(1,3)	35
						Boissons alcoolisées(1,3)	36
						<u>Certains agrégats spéciaux:</u>	
244.8	0.9	11.2	249.1	0.7	9.8	Ensemble sans les aliments	37
462.4	5.8	18.2	462.4	5.2	13.8	Énergie	38
343.1	1.2	6.7	354.0	1.9	7.2	Aliments et énergie	39
223.3	0.2	10.2	223.6	- 0.1	9.0	Ensemble sans les aliments et l'énergie	40

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City (1971=100, Unless Otherwise Indicated) - Continued

No.	Major components, selected sub-groups and special aggregates	Québec			Montréal		
		Indexes - September 1982	Percentage change - September 1982 from		Indexes - September 1982	Percentage change - September 1982 from	
		Indices - Septembre 1982	Taux de variation - Septembre 1982 contre		Indices - Septembre 1982	Taux de variation - Septembre 1982 contre	
			August 1982	September 1981		August 1982	September 1981
			Août 1982	Septembre 1981		Août 1982	Septembre 1981
1	<u>All-items</u>	268.2	1.0	12.3	266.9	0.6	11.3
2	<u>Food</u>	320.8	- 0.6	6.8	318.1	- 1.0	6.3
3	Food purchased from stores	322.1	- 0.9	6.4	322.1	- 1.3	6.0
4	Meat, poultry and fish	308.2	- 0.6	4.1	310.9	- 0.5	5.2
5	Dairy products and eggs(1)	237.4	1.5	10.2	235.1	1.9	10.4
6	Cereal and bakery products	348.3	- 1.2	7.0	349.6	- 0.6	7.6
7	Fruit and vegetables(1)	220.0	- 5.4	2.9	232.5	- 6.5	3.7
8	Sugar and confections(1)	204.8	- 0.2	- 5.8	185.1	- 1.1	- 7.0
9	Coffee and tea(1)	309.7	- 3.7	2.1	291.8	- 2.4	- 1.8
10	Fats and oils	253.5	- 0.5	6.8	261.4	- 0.2	6.1
11	Prepared and partially-prepared main dishes(2,4)	307.5	0.0	13.3	330.4	- 0.5	13.6
12	Other food purchased from stores(1)	265.3	2.2	14.1	260.3	- 0.4	6.3
13	Food purchased from restaurants	317.8	0.5	8.7	302.2	0.0	7.8
14	<u>Housing</u>	264.8	1.6	14.6	249.7	1.4	12.6
15	Shelter	266.0	1.2	16.4	233.0	0.9	13.0
16	Rented accommodation	195.0	1.4	14.3	178.0	1.1	11.7
17	Rent	190.9	1.5	14.6	173.2	1.1	11.9
18	Owned accommodation	349.2	1.0	17.8	315.6	0.8	14.2
19	Household operation(1)	250.7	3.0	15.6	252.0	2.7	15.3
20	Household furnishings, equipment and related services(2,4)	197.7	1.4	2.6	251.4	0.7	7.5
21	<u>Clothing</u>	178.5	2.4	5.0	199.9	0.9	4.9
22	Women's wear(1)	147.4	3.0	4.5	159.0	0.3	2.9
23	Men's wear(1)	153.7	2.1	4.5	165.7	2.0	6.5
24	<u>Transportation</u>	289.4	1.1	19.0	290.3	0.9	18.6
25	Private transportation	287.6	1.4	18.5	297.6	1.5	19.4
26	Public transportation(1)	219.8	- 2.2	25.0	224.3	- 2.6	13.0
27	<u>Health and personal care</u>	241.2	- 0.3	9.9	247.4	0.0	9.4
28	Health care(1)	200.3	0.0	9.8	202.6	0.1	9.8
29	Personal care(1)	218.5	- 0.5	10.0	207.2	0.0	9.1
30	<u>Recreation, reading and education</u>	207.6	0.0	8.4	210.8	0.2	9.4
31	Recreation(1)	185.1	0.0	8.3	177.8	0.3	8.5
32	Reading and education(1)	166.7	0.2	8.3	174.4	0.1	11.7
33	<u>Tobacco and alcohol</u>	259.4	2.8	21.3	265.6	2.9	18.6
34	Tobacco products and smokers' supplies(1)	233.3	2.9	16.6	242.8	3.6	17.5
35	Alcoholic beverages(1)	229.3	2.7	24.1	233.4	2.5	19.3
	Selected special aggregates:						
36	All-items excluding food	249.1	1.4	14.0	247.5	1.1	13.0
37	Energy	460.4	4.0	26.3	456.1	4.2	26.1
38	Food and energy	354.4	0.9	12.3	350.5	0.5	11.4
39	All-items excluding food and energy	231.5	1.0	12.3	231.2	0.7	11.3

See footnote(s) at end of table.

TABLEAU 6. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville (1971=100 sauf indication contraire) - suite

Ottawa			Toronto			Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	N°
Indexes - September 1982	Percentage change - September 1982 from		Indexes - September 1982	Percentage change - September 1982 from			
Indices - Septembre 1982	Taux de variation - Septembre 1982 contre		Indices - Septembre 1982	Taux de variation - Septembre 1982 contre			
	August 1982	September 1981		August 1982	September 1981		
	Août 1982	Septembre 1981		Août 1982	Septembre 1981		
258.5	0.7	9.2	266.7	0.4	10.9	<u>Ensemble</u>	1
290.7	- 0.7	3.1	313.2	- 0.8	9.4	<u>Aliments</u>	2
285.5	- 1.1	- 1.4	316.0	- 1.3	7.5	Aliments achetés au magasin	3
271.4	- 1.5	- 3.0	316.6	- 0.3	6.9	Viande, volaille et poisson	4
218.2	0.7	1.5	239.0	1.4	10.2	Produits laitiers et oeufs (1)	5
306.3	0.2	- 6.9	324.7	- 0.6	4.0	Produits céréaliers et de boulangerie	6
196.6	- 4.2	- 1.6	219.3	- 6.1	11.4	Fruits et légumes(1)	7
159.7	- 0.2	- 5.8	169.7	- 0.2	- 3.1	Sucre et confiserie(1)	8
268.9	0.0	- 7.5	298.8	1.8	0.4	Café et thé(1)	9
253.6	- 1.6	- 2.3	243.9	0.4	4.7	Huiles et corps gras	10
291.4	- 0.8	4.3	324.0	- 0.7	14.9	Mets préparés et partiellement préparés(2,4)	11
231.1	- 0.3	6.2	235.4	- 1.7	7.1	Autres aliments achetés au magasin(1)	12
287.3	0.2	13.8	293.2	0.4	14.9	Aliments achetés au restaurant	13
251.3	1.2	11.9	257.1	1.0	12.0	<u>Habitation</u>	14
228.3	1.0	12.0	236.1	0.6	10.4	Logement	15
168.2	0.9	7.7	166.6	0.7	7.6	Logement en location	16
165.8	0.9	7.7	164.9	0.8	7.7	Loyer	17
278.2	1.0	14.1	273.5	0.4	11.5	Logement en propriété	18
265.1	2.5	15.0	266.9	2.4	18.9	Dépenses de ménage(1)	19
238.9	0.3	4.7	201.0	0.5	1.7	Articles d'ameublement, accessoires et services connexes(2,4)	20
227.4	1.7	4.6	210.0	0.7	6.5	<u>Habillement</u>	21
180.5	2.0	3.6	169.0	1.3	4.0	Vêtements pour femmes(1)	22
186.8	2.0	4.4	170.2	0.1	8.3	Vêtements pour hommes(1)	23
275.2	1.0	12.4	277.7	0.6	12.2	<u>Transports</u>	24
271.7	1.4	10.9	280.0	1.6	11.6	Transport privé	25
264.0	- 1.4	20.7	263.9	- 4.2	15.5	Transport public(1)	26
233.0	0.1	9.0	268.0	0.4	11.8	<u>Santé et soins personnels</u>	27
201.9	0.2	10.3	235.1	0.2	14.4	Soins de santé(1)	28
189.3	0.1	7.7	209.6	0.6	9.7	Soins personnels(1)	29
205.0	0.2	9.1	212.9	0.1	9.5	<u>Loisirs, lecture et formation</u>	30
172.7	0.2	7.5	176.4	- 0.2	7.8	Loisirs(1)	31
182.2	0.6	13.9	199.8	0.9	14.9	Lecture et formation(1)	32
248.6	0.6	14.5	245.0	0.5	15.0	<u>Tabacs et boissons alcoolisées</u>	33
214.7	0.8	15.8	221.4	0.2	16.9	Produits du tabac et articles pour fumeur(1)	34
217.6	0.5	14.0	208.3	0.6	14.2	Boissons alcoolisées(1)	35
						<u>Certains agrégats spéciaux:</u>	
247.1	1.0	10.8	253.8	0.7	11.4	Ensemble sans les aliments	36
448.4	4.9	17.7	426.1	4.1	17.0	Énergie	37
327.8	1.0	7.1	340.5	0.5	11.6	Aliments et énergie	38
231.5	0.6	10.0	238.0	0.3	10.6	Ensemble sans les aliments et l'énergie	39

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City (1971=100, Unless Otherwise Indicated) - Continued

No.	Major components, selected sub-groups and special aggregates	Thunder Bay			Winnipeg		
		Indexes - September 1982	Percentage change - September 1982 from		Indexes - September 1982	Percentage change - September 1982 from	
		Indices - Septembre 1982	Taux de variation - Septembre 1982 contre		Indices - Septembre 1982	Taux de variation - Septembre 1982 contre	
			August 1982	September 1981		August 1982	September 1981
			Août 1982	Septembre 1981		Août 1982	Septembre 1981
1	<u>All-items</u>	263.3	0.7	9.7	261.0	1.1	7.8
2	<u>Food</u>	302.4	0.4	7.0	292.7	- 0.4	2.2
3	Food purchased from stores	305.9	0.3	5.8	296.2	- 0.8	1.3
4	Meat, poultry and fish	308.4	0.5	5.1	283.4	0.0	- 1.8
5	Dairy products and eggs(1)	224.2	1.4	6.2	214.4	1.4	1.9
6	Cereal and bakery products	333.4	0.0	6.1	335.7	- 0.8	3.2
7	Fruit and vegetables(1)	214.9	- 2.8	8.3	210.9	- 5.8	0.8
8	Sugar and confections(1)	178.5	- 0.7	1.0	165.2	0.7	- 13.8
9	Coffee and tea(1)	284.9	- 0.1	1.9	287.7	- 1.0	- 0.9
10	Fats and oils	238.3	- 0.2	3.4	257.0	- 1.3	2.4
11	Prepared and partially-prepared main dishes(2,4)	279.2	0.5	8.0	261.4	- 1.2	- 1.9
12	Other food purchased from stores(1)	241.8	2.9	7.2	245.4	1.1	11.1
13	Food purchased from restaurants	279.8	0.8	11.6	272.5	0.7	5.5
14	<u>Housing</u>	256.4	0.7	9.9	268.1	1.8	10.7
15	Shelter	235.7	0.8	8.9	248.8	0.9	11.1
16	Rented accommodation	177.0	0.6	5.2	185.0	0.8	10.0
17	Rent	174.9	0.6	5.2	182.3	0.8	10.0
18	Owned accommodation	263.5	0.9	9.9	280.5	0.9	11.5
19	Household operation(1)	264.4	1.3	13.5	273.7	3.7	11.7
20	Household furnishings, equipment and related services(2,4)	214.7	- 0.6	6.8	211.8	1.9	5.5
21	<u>Clothing</u>	199.5	1.8	5.8	212.1	0.3	3.7
22	Women's wear(1)	169.4	1.5	5.1	185.5	0.1	2.4
23	Men's wear(1)	170.0	3.5	6.3	175.4	1.3	4.8
24	<u>Transportation</u>	286.2	1.3	11.6	264.2	2.3	7.4
25	Private transportation	279.4	2.4	10.8	260.1	3.4	6.3
26	Public transportation(1)	287.0	- 5.6	17.5	256.2	- 4.3	13.8
27	<u>Health and personal care</u>	251.1	0.0	10.0	234.3	0.1	6.8
28	Health care(1)	215.7	0.3	11.6	198.9	0.0	9.3
29	Personal care(1)	207.5	- 0.1	7.7	188.2	0.1	4.6
30	<u>Recreation, reading and education</u>	212.2	- 0.1	8.9	204.4	0.3	7.9
31	Recreation(1)	180.2	- 0.4	7.6	176.9	0.1	7.3
32	Reading and education(1)	204.1	0.9	15.8	178.2	1.0	10.5
33	<u>Tobacco and alcohol</u>	245.8	0.4	16.9	251.5	2.6	22.3
34	Tobacco products and smokers' supplies(1)	224.1	0.0	18.3	208.2	1.2	18.0
35	Alcoholic beverages(1)	212.4	0.5	16.5	233.3	3.1	23.8
	Selected special aggregates:						
36	All-items excluding food	250.5	0.8	10.4	250.0	1.5	9.5
37	Energy	401.7	4.3	13.7	423.3	9.1	12.1
38	Food and energy	331.3	1.7	9.2	326.5	2.3	5.1
39	All-items excluding food and energy	235.4	0.3	9.9	234.1	0.6	9.2

See footnote(s) at end of table.

TABEAU 6. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville (1971-100 sauf indication contraire) - suite

Regina			Saskatoon			Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	No
Indexes - September 1982	Percentage change - September 1982 from		Indexes - September 1982	Percentage change - September 1982 from			
	Taux de variation - Septembre 1982 contre			Taux de variation - Septembre 1982 contre			
	August 1982	September 1981		August 1982	September 1981		
Indices - Septembre 1982	Août 1982	Septembre 1981		Août 1982	Septembre 1981		
258.3	0.2	7.9	253.3	0.2	7.5	<u>Ensemble</u>	1
294.2	- 1.3	4.5	286.4	- 1.7	4.1	<u>Aliments</u>	2
298.2	- 2.2	4.0	282.8	- 2.8	2.2	Aliments achetés au magasin	3
311.0	- 2.0	5.5	271.9	- 3.5	- 2.4	Viande, volaille et poisson	4
220.8	0.7	5.8	218.0	0.8	5.7	Produits laitiers et oeufs (1)	5
289.7	- 2.5	2.7	327.6	0.6	2.5	Produits céréaliers et de	6
215.9	- 5.3	2.9	193.4	- 8.3	7.1	boulangerie	7
168.2	- 1.5	- 10.2	151.4	0.5	- 9.6	Fruits et légumes(1)	8
286.9	1.1	- 1.4	271.3	- 1.1	1.0	Sucre et confiserie(1)	9
224.5	0.9	2.1	245.5	- 3.5	- 3.0	Café et thé(1)	10
295.1	- 0.2	5.9	263.2	0.5	- 3.6	Huiles et corps gras	11
248.9	- 4.3	5.2	235.0	- 3.2	6.2	Mets préparés et partiellement pré- parés(2,4)	12
266.4	0.9	6.1	287.3	0.5	10.3	Autres aliments achetés au magasin(1)	13
257.8	0.5	11.1	257.6	0.7	9.9	Aliments achetés au restaurant	14
256.2	0.6	11.2	254.4	0.8	10.3	<u>Habitation</u>	15
205.7	0.4	9.8	188.3	1.0	9.0	Logement	16
204.6	0.4	9.9	186.8	1.0	9.1	Logement en location	17
278.9	0.6	11.7	283.2	0.7	10.7	Loyer	18
261.6	0.1	13.2	251.9	0.2	9.9	Logement en propriété	19
197.5	0.8	8.0	209.6	1.2	5.7	Dépenses de ménage(1)	20
214.4	0.7	6.1	205.8	0.5	4.5	Articles d'ameublement, accessoires et services connexes(2,4)	21
178.4	1.3	6.1	170.3	1.1	2.8	<u>Habillement</u>	22
179.8	- 0.1	7.2	171.8	0.2	6.4	Vêtements pour femmes(1)	23
249.9	1.1	3.2	248.3	1.0	5.2	Vêtements pour hommes(1)	24
242.9	1.6	2.1	241.2	1.8	3.7	<u>Transports</u>	25
252.4	- 4.8	16.7	231.7	- 4.7	19.0	Transport privé	26
247.0	0.4	12.0	231.0	0.3	8.3	Transport public(1)	27
194.0	0.0	11.9	181.8	- 0.1	9.8	<u>Santé et soins personnels</u>	28
218.1	0.7	12.1	195.8	0.7	6.9	Soins de santé(1)	29
230.1	0.0	8.8	222.1	0.0	9.5	Soins personnels(1)	30
180.9	- 0.2	7.9	172.5	- 0.2	8.3	<u>Loisirs, lecture et formation</u>	31
211.7	0.9	12.7	207.6	0.7	12.9	Loisirs(1)	32
242.8	1.1	13.9	233.9	0.4	12.3	Lecture et formation(1)	33
229.6	2.8	16.4	215.1	0.1	11.4	<u>Tabacs et boissons alcoolisées</u>	34
219.4	0.6	13.0	213.8	0.5	12.6	Produits du tabac et articles pour fumeur(1)	35
						Boissons alcoolisées(1)	36
						<u>Certains agrégats spéciaux:</u>	
246.3	0.6	8.7	242.0	0.6	8.4	Ensemble sans les aliments	37
343.9	3.6	5.0	327.8	3.7	5.3	Énergie	38
312.1	0.2	4.8	302.9	- 0.2	4.7	Aliments et énergie	39
236.9	0.3	9.2	233.5	0.3	8.7	Ensemble sans les aliments et l'énergie	40

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City (1971=100, Unless Otherwise Indicated) - Concluded

No.	Major components, selected sub-groups and special aggregates	Edmonton			Calgary		
		Indexes - September 1982	Percentage change - September 1982 from		Indexes - September 1982	Percentage change - September 1982 from	
		Indices - Septembre 1982	Taux de variation - Septembre 1982 contre		Indices - Septembre 1982	Taux de variation - Septembre 1982 contre	
			August 1982	September 1981		August 1982	September 1981
			Août 1982	Septembre 1981		Août 1982	Septembre 1981
1	<u>All-items</u>	268.8	0.4	10.3	270.5	0.6	11.8
2	<u>Food</u>	298.4	- 0.7	7.8	289.3	- 1.4	6.2
3	Food purchased from stores	300.2	- 1.1	6.8	277.1	- 2.4	5.8
4	Meat, poultry and fish	308.6	- 1.3	9.4	270.6	- 3.6	9.9
5	Dairy products and eggs(1)	222.0	3.4	8.7	218.0	3.1	6.9
6	Cereal and bakery products	347.6	0.8	8.0	296.5	- 0.8	5.1
7	Fruit and vegetables(1)	214.1	- 5.9	3.0	197.9	- 7.0	2.9
8	Sugar and confections(1)	171.8	- 0.5	- 7.7	160.5	- 1.2	- 7.0
9	Coffee and tea(1)	274.4	- 0.3	4.6	281.3	- 0.7	- 0.5
10	Fats and oils	207.7	- 1.4	- 1.0	222.5	0.6	2.4
11	Prepared and partially-prepared main dishes(2,4)	271.5	1.9	6.8	277.8	- 3.0	7.6
12	Other food purchased from stores(1)	236.7	- 2.0	9.3	224.3	- 2.9	4.1
13	Food purchased from restaurants	285.2	0.1	10.8	335.8	0.7	6.9
14	<u>Housing</u>	290.8	1.4	12.2	297.0	1.7	16.5
15	Shelter	289.5	0.8	11.8	294.2	0.6	15.1
16	Rented accommodation	217.5	0.7	12.2	218.6	0.6	16.0
17	Rent	215.9	0.7	12.3	216.9	0.6	16.1
18	Owned accommodation	332.8	0.7	11.5	339.1	0.7	14.8
19	Household operation(1)	285.7	3.7	17.8	316.3	5.4	27.1
20	Household furnishings, equipment and related services(2,4)	217.6	0.7	3.8	208.1	0.1	5.2
21	<u>Clothing</u>	220.9	- 0.2	5.2	217.5	0.6	5.2
22	Women's wear(1)	177.4	- 0.5	3.1	171.8	2.1	2.4
23	Men's wear(1)	189.0	0.2	7.3	174.0	- 1.0	5.2
24	<u>Transportation</u>	265.2	0.3	11.5	267.3	0.7	12.9
25	Private transportation	253.3	0.8	10.0	258.1	1.6	11.5
26	Public transportation(1)	271.8	- 3.8	24.4	274.1	- 4.0	21.3
27	<u>Health and personal care</u>	238.8	- 0.1	14.4	248.0	0.2	15.3
28	Health care(1)	221.6	0.8	19.0	211.4	0.4	22.0
29	Personal care(1)	200.4	- 0.6	10.4	215.7	0.1	10.6
30	<u>Recreation, reading and education</u>	212.6	0.2	8.2	212.9	0.5	9.3
31	Recreation(1)	176.8	0.0	7.9	176.0	0.3	8.7
32	Reading and education(1)	200.5	1.1	9.3	200.1	1.2	11.5
33	<u>Tobacco and alcohol</u>	215.2	0.7	13.0	221.6	0.7	9.8
34	Tobacco products and smokers' supplies(1)	178.4	1.2	13.8	179.0	1.1	8.7
35	Alcoholic beverages(1)	207.5	0.5	12.7	210.7	0.6	10.0
	Selected special aggregates:						
36	All-items excluding food	259.1	0.7	11.1	262.7	1.1	13.2
37	Energy	412.1	7.0	20.4	434.6	9.5	29.1
38	Food and energy	325.1	1.3	11.0	325.5	1.7	12.3
39	All-items excluding food and energy	248.8	0.1	10.1	250.5	0.2	11.6

(1) 1974=100.

(2) Reconstructed series. See "Technical Notes - Reconstructed Indexes" at the end of this publication.

(3) September 1978=100, refers only to Charlottetown-Summerside.

(4) April 1973=100.

TABLEAU 6. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville (1971=100 sauf indication contraire) - Fin

Vancouver				
Indexes - Septembre 1982	Percentage change - September 1982 from		Composantes principales, certains sous- groupes et agrégats spéciaux	N°
	Taux de variation - Septembre 1982 contre			
Indices - Septembre 1982	August 1982	September 1981		
	Août 1982	Septembre 1981		
268.7	0.4	9.6	<u>Ensemble</u>	1
309.8	- 0.5	7.1	<u>Aliments</u>	2
309.0	- 1.2	6.4	Aliments achetés au magasin	3
297.4	- 0.5	8.7	Viande, volaille et poisson	4
229.8	1.1	10.7	Produits laitiers et oeufs (1)	5
336.7	0.5	6.7	Produits céréaliers et de boulangerie	6
203.2	- 5.9	- 1.1	Fruits et légumes(1)	7
137.2	- 2.6	- 12.4	Sucre et confiserie(1)	8
280.8	0.1	5.2	Café et thé(1)	9
262.1	0.0	6.4	Huiles et corps gras	10
284.6	- 0.6	10.3	Mets préparés et partiellement pré- parés(2,4)	11
247.3	- 1.6	8.8	Autres aliments achetés au magasin(1)	12
310.4	0.9	9.0	Aliments achetés au restaurant	13
261.5	0.8	10.2	<u>Habitation</u>	14
258.4	0.8	9.9	Logement	15
186.3	0.7	10.4	Logement en location	16
184.7	0.8	10.9	Loyer	17
290.1	0.9	9.6	Logement en propriété	18
249.7	0.9	14.6	Dépenses de ménage(1)	19
214.4	0.7	4.7	Articles d'ameublement, accessoires et services connexes(2,4)	20
215.7	- 0.1	7.5	<u>Habillement</u>	21
176.4	0.1	6.1	Vêtements pour femmes(1)	22
177.5	- 0.2	7.5	Vêtements pour hommes(1)	23
283.6	0.2	11.4	<u>Transports</u>	24
279.8	1.2	9.9	Transport privé	25
274.2	- 5.2	21.1	Transport public(1)	26
251.1	0.9	11.4	<u>Santé et soins personnels</u>	27
214.9	0.6	11.6	Soins de santé(1)	28
205.3	1.0	11.6	Soins personnels(1)	29
203.5	0.2	10.1	<u>Loisirs, lecture et formation</u>	30
177.6	0.1	9.0	Loisirs(1)	31
190.2	0.8	14.5	Lecture et formation(1)	32
252.3	2.7	12.4	<u>Tabacs et boissons alcoolisées</u>	33
231.3	2.7	12.3	Produits du tabac et articles pour fumeur(1)	34
220.7	2.7	12.5	Boissons alcoolisées(1)	35
			<u>Certains agrégats spéciaux:</u>	
254.7	0.7	10.3	Ensemble sans les aliments	36
383.1	3.3	15.8	Énergie	37
330.2	0.5	9.4	Aliments et énergie	38
242.9	0.3	9.7	Ensemble sans les aliments et l'énergie	39

(1) 1974=100.

(2) Séries reconstruites. Voir "Notes techniques - Indices reconstruits" à la fin de cette publication.

(3) Septembre 1978=100 se réfère seulement à Charlottetown-Summerside.

(4) Avril 1973=100.

TABLE 7. All-items Consumer Price Index(1) (Not Seasonally Adjusted), by City, 1977-1982

TABLEAU 7. Indice d'ensemble des prix à la consommation(1) (non désaisonné), par ville, 1977-1982

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
St. John's:													
1977	162.8	163.3	165.3	166.1	167.5	168.9	171.0	171.4	171.7	172.8	173.5	174.8	169.1
1978	175.3	176.3	178.1	179.1	180.4	181.2	184.8	185.3	184.8	187.9	190.1	190.6	182.8
1979	191.1	192.9	194.9	196.8	199.2	200.0	202.4	203.3	204.7	205.3	208.8	210.1	200.8
1980	210.2	212.1	215.5	217.9	220.1	223.2	225.0	228.6	230.3	232.8	236.1	238.1	224.2
1981	239.7	242.3	245.5	248.4	250.6	254.3	256.2	257.9	260.9	262.5	264.7	265.9	254.1
1982	267.5	270.3	273.9	274.3	277.1	279.1	280.9	282.4	284.1				
Charlottetown-Summerside:(2)													
1977	124.0	124.8	126.4	127.3	128.6	129.6	130.8	131.8	132.1	133.0	133.6	134.2	129.7
1978	134.3	135.0	136.6	137.3	138.6	139.9	141.6	142.2	142.1	143.7	144.5	145.0	140.1
1979	145.9	146.8	148.7	149.5	150.6	151.4	152.8	153.5	155.0	156.3	157.0	157.9	152.1
1980	158.4	159.7	162.9	163.5	165.8	167.4	168.7	170.7	171.9	173.6	175.5	176.9	167.9
1981	179.4	180.6	185.0	186.4	188.5	191.1	192.9	193.5	195.4	196.8	198.6	199.2	190.6
1982	199.9	202.2	204.8	205.7	207.2	208.4	210.3	211.1	212.2				
Halifax:													
1977	152.0	153.8	155.7	157.8	159.0	160.2	161.0	161.7	162.6	163.4	164.5	165.4	159.8
1978	165.6	166.5	168.1	169.0	169.7	171.4	173.4	174.3	174.4	176.7	177.9	178.3	172.1
1979	178.8	180.7	182.5	183.9	186.1	187.3	189.0	189.5	190.8	191.7	194.0	194.5	187.4
1980	195.9	198.2	201.0	202.6	204.5	206.5	208.5	210.3	211.8	214.6	217.8	218.4	207.5
1981	220.5	222.4	225.1	226.7	229.0	232.5	233.9	235.2	237.0	239.0	242.2	241.1	232.0
1982	242.0	244.4	247.6	249.4	254.1	255.7	257.0	257.2	258.5				
Saint John:													
1977	155.0	156.9	158.9	160.2	161.1	162.0	163.0	164.2	165.5	166.1	167.3	168.3	162.4
1978	168.5	169.7	171.2	172.3	173.2	174.5	177.1	177.7	178.1	179.9	181.2	181.7	175.4
1979	183.0	184.3	186.8	188.2	190.5	191.5	193.0	193.9	195.5	196.9	198.1	199.2	191.7
1980	200.1	202.1	204.5	205.6	208.2	210.6	212.1	213.1	216.7	219.4	222.2	222.2	211.6
1981	225.2	227.0	230.5	232.6	234.7	240.0	241.9	243.4	244.2	245.9	248.8	248.6	238.6
1982	250.8	253.4	257.3	257.8	259.9	260.7	262.4	263.1	264.5				
Québec:													
1977	152.4	154.3	155.2	156.3	157.4	159.1	160.5	161.5	162.0	163.2	164.4	164.8	159.3
1978	165.3	166.6	168.7	168.4	170.5	171.7	174.4	175.0	174.6	175.6	177.4	177.9	172.2
1979	179.4	181.8	183.5	184.9	186.2	186.4	187.9	189.8	191.4	193.4	195.2	196.4	188.0
1980	197.9	199.8	201.9	203.0	205.3	207.2	208.4	211.6	212.8	214.9	217.4	218.7	208.2
1981	220.9	223.6	225.9	227.9	229.7	233.0	234.0	236.8	238.8	240.4	243.2	248.3	233.5
1982	249.8	252.7	255.1	256.5	259.4	261.9	263.1	265.5	268.2				
Montréal:													
1977	153.1	154.8	156.1	156.6	157.9	158.8	161.0	161.4	162.4	163.8	164.6	166.2	159.7
1978	166.3	167.6	169.6	169.3	171.5	173.1	175.8	176.1	175.2	176.1	177.6	178.5	173.1
1979	179.8	181.9	184.2	185.9	187.3	187.1	189.4	190.6	192.8	194.3	195.9	197.2	188.9
1980	197.9	199.6	201.7	202.4	204.9	207.2	209.5	212.0	213.1	215.2	218.6	219.0	208.4
1981	221.7	224.3	226.9	229.1	230.6	233.7	235.5	237.6	239.8	240.9	243.5	247.3	234.2
1982	248.5	251.8	253.8	255.7	259.0	262.2	263.9	265.2	266.9				
Ottawa:													
1977	153.3	155.1	156.7	157.5	158.5	159.9	160.9	161.4	162.1	163.8	164.8	165.9	160.0
1978	167.0	168.0	169.8	170.1	171.9	173.4	175.6	175.1	175.0	177.2	178.5	179.4	173.4
1979	180.7	182.1	184.4	185.6	187.6	188.4	190.2	190.3	191.8	193.0	195.1	195.6	188.7
1980	196.9	198.8	200.9	201.8	204.0	207.2	208.1	209.5	211.4	213.0	215.6	216.6	207.0
1981	218.7	221.8	224.4	225.1	227.9	230.7	234.0	235.1	236.7	239.9	241.8	240.9	231.4
1982	242.9	245.2	248.4	249.9	252.8	254.3	255.6	256.6	258.5				
Toronto:													
1977	153.3	154.7	156.3	157.4	158.6	160.0	161.1	161.5	162.2	164.1	165.3	166.4	160.1
1978	167.4	167.7	169.3	169.8	171.7	173.4	176.5	176.2	175.5	177.9	179.4	179.4	173.7
1979	181.2	182.8	185.2	186.0	188.3	189.6	190.8	191.4	192.7	194.5	196.8	197.8	189.8
1980	198.7	200.6	202.9	204.1	206.3	208.5	209.8	211.8	213.8	215.3	217.3	219.3	208.0
1981	222.1	224.4	227.5	229.6	231.4	235.4	237.6	238.9	240.4	243.6	244.9	245.1	235.1
1982	247.1	250.3	254.6	256.6	260.3	263.6	264.6	265.7	266.7				

See footnote(s) at end of table.

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 7. All-items Consumer Price Index(1) (Not Seasonally Adjusted), by City, 1977-1982 - Concluded

TABLEAU 7. Indice d'ensemble des prix à la consommation(1) (non désaisonnalisé), par ville, 1977-1982 - fin

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
Thunder Bay:													
1977	153.9	155.9	157.2	159.5	160.8	161.9	163.6	164.1	165.1	166.7	167.8	168.7	162.1
1978	169.4	169.8	171.3	171.9	175.3	177.7	178.6	178.6	179.5	180.8	180.4	175.2	175.2
1979	181.5	183.8	185.6	187.2	188.8	190.6	192.0	193.0	194.2	195.9	197.4	198.4	190.7
1980	199.6	200.8	202.4	204.2	206.3	208.6	210.6	212.2	213.8	216.0	218.2	219.5	209.4
1981	221.6	224.4	226.0	227.4	229.8	233.8	235.8	238.1	240.1	242.7	244.7	244.2	234.0
1982	246.6	248.8	250.8	252.8	257.1	259.5	260.6	261.4	263.3				
Winnipeg:													
1977	155.9	157.5	158.9	160.2	160.8	162.2	163.3	164.5	165.6	166.6	168.5	168.9	162.7
1978	169.4	170.4	172.1	173.2	175.3	176.5	177.7	178.6	179.5	180.8	180.4	175.2	175.2
1979	183.7	185.8	187.3	189.1	191.6	192.6	194.0	193.7	196.0	197.7	199.4	201.0	192.7
1980	201.7	202.8	205.3	206.7	209.1	211.8	213.4	214.8	215.7	218.1	220.7	222.2	211.9
1981	223.9	224.7	228.5	229.0	232.0	237.0	238.4	239.6	242.1	243.4	244.7	242.8	235.5
1982	244.1	246.8	251.1	250.8	254.4	256.5	257.5	258.1	261.0				
Regina:													
1977	153.1	154.6	156.6	158.0	159.4	160.5	161.3	163.3	163.8	166.5	168.2	168.6	161.2
1978	169.3	170.4	172.1	173.2	175.3	176.5	177.7	178.6	179.5	180.8	180.4	175.2	175.2
1979	182.7	184.2	185.7	186.7	188.5	190.0	191.5	192.5	193.8	194.8	196.9	198.5	190.5
1980	199.2	200.0	202.7	203.7	205.9	208.8	210.9	212.9	215.0	216.5	220.1	221.1	209.7
1981	223.0	224.7	227.5	227.7	231.0	234.6	236.0	238.0	239.4	241.1	243.9	244.7	234.3
1982	245.7	249.2	251.1	252.2	252.4	254.2	256.0	257.7	258.3				
Saskatoon:													
1977	151.4	152.7	155.0	156.6	157.4	158.8	159.5	161.4	161.8	164.2	165.1	165.6	159.1
1978	166.2	166.7	168.1	169.0	170.3	171.7	173.6	173.7	174.0	174.7	175.5	176.2	171.6
1979	178.3	179.8	181.5	182.7	184.8	186.4	188.6	189.7	190.2	193.8	194.8	195.0	186.8
1980	195.7	197.1	199.7	200.8	203.7	205.9	207.7	208.9	211.1	213.6	216.1	217.2	206.5
1981	218.9	221.4	223.1	224.0	227.6	230.4	232.8	235.0	235.7	237.0	240.1	241.6	230.6
1982	242.3	245.6	248.5	249.3	249.3	250.9	252.1	252.9	253.3				
Edmonton:													
1977	154.5	156.3	158.5	159.5	160.6	161.3	162.5	164.2	164.5	166.7	168.2	169.2	162.2
1978	170.1	170.9	172.5	173.7	175.4	176.9	178.1	178.3	178.5	180.8	182.4	182.9	176.7
1979	183.7	186.6	188.5	189.8	191.0	192.5	194.1	193.9	195.8	196.9	198.3	199.4	192.5
1980	200.6	202.3	204.6	206.6	208.9	210.9	212.2	214.0	216.6	219.5	223.4	224.3	212.0
1981	227.0	228.5	230.4	231.6	235.1	238.6	241.1	242.2	243.6	245.8	249.0	249.6	238.5
1982	251.5	255.0	258.6	260.4	263.3	265.3	266.8	267.6	268.8				
Calgary:													
1977	153.9	155.0	156.5	158.4	159.5	160.3	161.2	162.1	162.3	164.6	165.5	166.2	160.5
1978	166.6	167.9	170.3	170.9	172.7	174.1	175.7	175.4	176.3	177.6	178.9	178.9	173.8
1979	180.3	182.6	184.3	185.7	187.2	188.2	189.8	190.8	192.7	193.6	194.9	195.5	188.9
1980	198.0	198.9	200.1	202.3	204.6	206.8	209.3	210.9	213.0	216.8	219.6	220.8	208.4
1981	223.3	225.8	227.9	229.4	232.0	235.2	238.4	240.4	241.9	244.1	247.0	248.2	236.1
1982	251.1	254.2	258.5	260.2	263.1	265.8	267.5	268.8	270.5				
Vancouver:													
1977	159.1	160.2	161.3	162.4	163.2	164.2	165.2	166.0	166.8	168.2	169.1	170.2	164.7
1978	171.0	171.7	173.5	174.3	176.2	177.7	178.8	179.2	180.2	181.2	182.2	183.0	177.4
1979	184.1	185.6	187.5	188.0	189.9	191.2	192.3	192.8	194.5	194.7	195.8	197.0	191.1
1980	198.0	199.7	201.6	203.5	205.7	208.5	210.3	212.0	213.6	215.7	218.9	220.5	209.0
1981	224.3	226.5	231.2	232.9	234.9	238.3	240.2	243.2	245.1	248.2	250.6	251.4	238.9
1982	254.3	255.8	257.6	259.3	262.9	264.4	265.7	267.7	268.7				

(1) The All-items indexes for the period ending September 1978 were revised with the release of the October 1978 index. See "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Revised City Indexes" at the end of this publication.

(1) Les indices d'ensemble pour la période se terminant en septembre 1978 ont été révisés avec l'émission de l'indice d'octobre 1978. Voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Révision des indices des villes" à la fin de cette publication.

(2) 1974=100.

TECHNICAL NOTES (THE CONSUMER PRICE INDEX)

Definition

The Consumer Price Index (CPI) measures the percentage change through time in the cost of purchasing a constant "basket" of goods and services representing the purchases by a particular population group in a specified time period. The "basket" is of an unchanging or equivalent quantity and quality of goods and services, consisting of items for which there are continually measurable market prices over time. Changes in the costs of this basket are therefore due only to price movements.

The CPI for each city measures price change from one time period to another within that specific city. Thus, while city CPI's show the movement of prices in each city, they do not indicate price level differences between cities or between cities and Canada. Such inter-city price comparisons for a selected number of items in the consumer basket are published separately in *Consumer Prices and Price Indexes*, Catalogue 62-010.

Coverage

Beginning with the indexes for April 1982, the weights used in the CPI are those pertaining to 1978 expenditure patterns. Data used for establishing these patterns were obtained from the 1978 Family Expenditure Surveys. The expenditures are those reported by all private households (families and individuals) living in Canadian urban centres with 1978 estimated population of 30,000 or more. In total the CPI includes 64 urban centres.

Separate CPI's are published for 15 of these centres which, together, accounted for slightly over 70% of the total 1978 current consumption expenditure reported in the 64 centres. These 15 centres were, in part, selected in order to permit the publication of at least one CPI in each province. Some 325 commodities are priced in each of these 15 urban centres while in the remaining 49 urban centres, the number of commodities surveyed is fewer, with clothing and home furnishings being the notable exclusions.

Prices

The prices used in the calculation of the CPI are retail prices inclusive of sales and excise taxes without regard to whether they are described as regular, special, etc. For most commodities, the price collection for a given month's index is carried out within a four week period, starting about the beginning of the third week of the previous month and ending in the middle of the given month. The frequency of price collection during the course of the year depends on the nature of the given commodity. Although prices for most CPI commodities are collected on a monthly basis, prices of food items, because of their volatility are collected twice a month. As well, prices for commodities characterized by less frequent price changes, e.g. property taxes, electricity rates, automobile registration fees, etc., are collected at intervals longer than one month. However, such commodities scheduled for pricing at less than monthly intervals will be priced in any month in which there is evidence to suggest that significant price changes may occur prior to the next regularly scheduled pricing. The number of prices observed in a given urban centre depends upon the importance of that urban centre's expenditures to the total Canada expenditure and also the nature of the commodity, with those commodities displaying a higher variability of price change generally requiring more observations. The selection of outlets in which prices are to be collected is judgmental (other than for rents) with the sample being designed to represent volume selling establishments.

NOTES TECHNIQUES (L'INDICE DES PRIX À LA CONSOMMATION)

Définition

L'indice des prix à la consommation (IPC) mesure la variation dans le temps, exprimée en pourcentage, du coût à l'achat d'un "panier" constant de biens et de services, qui représente les achats faits par un groupe particulier de la population au cours d'une période donnée. Le "panier" renferme des biens et des services de quantité et de qualité invariables ou équivalentes et dont les prix sont mesurables au cours du temps. C'est ainsi que les variations de son coût résultent uniquement du mouvement des prix.

L'IPC de chaque agglomération urbaine mesure les variations de prix entre deux périodes dans cette agglomération. Aussi les IPC des villes indiquent-ils le mouvement des prix dans chaque agglomération, mais non les différences du niveau des prix entre les villes ou bien entre les villes et le Canada. De telles comparaisons entre les villes en ce qui concerne les niveaux de prix de certains articles du panier des consommateurs sont publiées à part dans *Prix à la consommation et indices des prix*, n° 62-010 au catalogue.

Champ d'observation

À compter des indices pour avril 1982, les pondérations utilisées pour l'IPC se fondent sur la composition des dépenses de 1978. Les données qui ont servi à établir cette composition proviennent des enquêtes sur les dépenses des familles de 1978. Les dépenses sont celles qu'ont déclarées tous les ménages privés (familles et personnes seules) qui habitent les centres urbains du Canada de 30,000 habitants ou plus d'après les estimations de 1978. Au total, l'IPC tient compte de 64 centres urbains.

Des IPC distincts sont publiés pour 15 centres qui, ensemble, interviennent pour un peu plus de 70 % des dépenses courantes de consommation déclarées en 1978 par les 64 centres. Les 15 centres ont été choisis, en partie, parce qu'ils permettent la publication d'au moins un IPC dans chaque province. On relève les prix de quelque 325 produits dans chacun des 15 centres urbains; le nombre de produits dont on observe les prix dans 49 autres centres urbains est moins élevé, les produits exclus étant principalement l'habillement et les articles d'ameublement.

Prix

Les prix servant au calcul de l'IPC sont les prix de détail, taxe de vente et d'accise incluses, qu'il s'agisse de prix réguliers, de prix spéciaux, etc. Pour la plupart des produits, la collecte des prix pour l'indice d'un mois donné est réalisée au cours d'une période de quatre semaines qui débute vers la troisième semaine du mois précédent et se termine au milieu du mois visé. La fréquence des relevés de prix durant une année est en fonction de la nature du produit. Les prix de la plupart des produits pris en considération dans l'IPC sont recueillis mensuellement, mais ceux des aliments le sont deux fois par mois en raison de leur instabilité. De plus, les produits dont les prix changent moins souvent, notamment les taxes foncières, les tarifs de l'électricité, les droits d'immatriculation, sont recueillis à des intervalles de plus d'un mois. Toutefois, les produits dont le relevé n'est pas prévu mensuellement seront observés au cours de n'importe quel mois s'il est évident qu'une variation importante se produira avant le prochain relevé prévu au calendrier. Le nombre de prix observés dans un centre urbain donné dépend de l'importance des dépenses de ce centre par rapport au total des dépenses pour le Canada ainsi que de la nature du produit, les observations étant généralement plus fréquentes pour les produits dont les prix varient beaucoup. Le choix des points de vente où les prix doivent être recueillis est fait au jugé (sauf pour les loyers) et l'échantillon est conçu de façon à représenter les établissements à gros volume de vente.

Weights and Linking

The weights used in the calculation of the CPI are periodically updated. This is a necessary procedure which serves to ensure that weights reflect changes in consumer expenditures thereby maintaining the relevance of the index. In April 1982, the CPI weights were updated using 1978 Family Expenditure patterns.

Pondérations et enchaînement

Les pondérations utilisées dans le calcul de l'IPC sont mises à jour périodiquement. Ce procédé est nécessaire pour que les pondérations tiennent compte des changements qui s'opèrent au niveau des dépenses à la consommation et, par le fait même, pour que l'indice conserve sa pertinence. En avril 1982, les pondérations de l'IPC ont été mises à jour d'après la composition des dépenses des familles de 1978.

TEXT TABLE I. Comparison of 1967, 1974 and 1978 Expenditure Weights Used in the Consumer Price Index, by Major Component, for Canada

TABLEAU EXPLICATIF I. Comparaison des pondérations des dépenses de 1967, 1974 et de 1978 utilisées pour l'indice des prix à la consommation, par composante principale, pour le Canada

Major components - Composantes principales	Weights - Pondérations		
	1978	1974	1967
All-items - Ensemble	100.0(1)	100.0(1)	100.0(1)
Food - Aliments	21.1	21.5	24.8
Housing - Habitation	35.4	34.1	31.4
Clothing - Habillement	9.6	10.1	11.3
Transportation - Transports	16.2	15.8	15.2
Health and personal care - Santé et soins personnels	3.7	4.0	4.5
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	8.6	8.3	6.9
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées	5.4	6.2	6.0

(1) Figures may not add up due to rounding.

(1) Les chiffres ayant été arrondis, les totaux peuvent ne pas correspondre.

These weights represent expenditures in 1978 (1978 quantities valued in 1978 prices), in 1974 (1974 quantities valued in 1974 prices) and in 1967 (1967 quantities valued in 1967 prices). They cannot be used to reconstruct or reaggregate indexes on a 1971=100 time base. The methodology required to permit such a reaggregation can be obtained on request by contacting the address shown below.

Ces pondérations représentent les dépenses en 1978 (quantités et prix de 1978), et en 1974 (quantités et prix de 1974) et en 1967 (quantités et prix de 1967). Elles ne peuvent servir à reconstruire ni à réagréger des indices sur la base de 1971=100. La méthode à suivre pour une telle réagrégration peut être obtenue sur demande auprès de la section dont l'adresse est indiquée ci-dessous.

The indexes based on 1978 weights were linked or connected in March 1982 to the appropriate indexes based on 1974 weights which had been in use since October 1978. This linking procedure ensures that conceptually equivalent series are made continuous over time. It should be noted that the linking method is such that aggregate indexes cannot be considered as the direct average of their respective component indexes. In exceptional cases, this may cause the level of an aggregate index to fall slightly outside the range of its component indexes.

Les indices fondés sur les pondérations de 1978 ont été enchaînés ou raccordés en mars 1982 aux indices correspondants, pondérés sur la base de 1974, qui étaient en usage depuis octobre 1978. Grâce à ce procédé d'enchaînement, les séries équivalentes sur le plan conceptuel sont continues dans le temps. On notera que cette méthode d'enchaînement ne permet pas de considérer les indices agrégés comme des moyennes directes de leurs composantes respectives. Dans des cas exceptionnels, l'indice agrégé pourrait ainsi dépasser légèrement l'étendue des indices de ses composantes.

Time Base

The CPI for Canada and each index city is expressed in terms of 1971=100, except for Charlottetown-Summerside and for certain items, as noted, where the pricing survey was introduced in more recent years.

Période de base

L'IPC du Canada et de chaque ville est exprimé sur la base de 1971=100, sauf pour Charlottetown-Summerside et pour certains articles, qui sont signalés et dont l'enquête sur les prix n'a été introduit qu'au cours des années plus récentes.

Changes Based on Annual Averages

The percentage change based on annual averages compares the average of the 12 monthly indexes of one year to the average of the 12 monthly indexes of the previous year.

Seasonal Adjustment of the Canada CPI

Prior to the April 1982 CPI, seasonal adjustment was carried out at the item level for all items exhibiting significant seasonality. This resulted in the All-items, Food, and All-items excluding Food indexes being influenced by only a relatively small number of seasonally-adjusted item indexes. Furthermore, with regular updatings once every four years, the time series using "unlinked" indexes is too short for valid seasonal adjustment. As a result, a comprehensive review of the methodology to be used in the seasonal adjustment of the CPI is currently being undertaken. Pending the outcome of this review and in order to provide interested users with seasonally-adjusted percentage changes, seasonal adjustment, using published unadjusted data for the period 1974 to present is carried out directly for the All-items, Food, and All-items excluding Food indexes. This procedure may cause the change in the All-items index to fall slightly outside the range of its component indexes. For more information contact the Consumer Prices Section at the address below.

Impact of Component Changes on All-items CPI

The objective of Chart 3 is to show the impact of the changes in the major components on the change in the All-items CPI. The impact of each major component on the All-items CPI is measured by the surface area of the respective blocks. The horizontal axis relates to the corresponding "basket" values in the respective previous period prices, while the vertical axis shows the percentage movement of prices.

Reconstructed Indexes

With the release of the April 1982 CPI, certain series were reconstructed historically to reflect more closely the Standard Commodity Classification system and the Family Expenditure categories of Statistics Canada. For further details see *The Consumer Price Index, Reference Paper, Updating Based on 1978 Expenditures, Concepts and Procedures* (Occasional) Catalogue 62-553.

Additional Information and Related Publications

Detailed information on the methodology and concepts of the CPI is contained in *The Consumer Price Index, Reference Paper, Updating Based on 1978 Expenditures, Concepts and Procedures*, (Occasional), Catalogue 62-553. Information regarding the Family Expenditure Surveys are contained in three volumes: *Urban Family Food Expenditure, 1978*, Catalogue 62-548; *Family Expenditure in Canada 1978*, Catalogue 62-550; and *Family Expenditure in Canada, All Canada, Urban and Rural, 1978*, Catalogue 62-551.

Consumer Price Index series for Canada and fifteen cities in addition to other related price information are also available in *Consumer Prices and Price Indexes*, (quarterly), Catalogue 62-010. In addition, selected educational and promotional material are available on request. For these and further information contact the Consumer Prices Section, Prices Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario KIA 0T6 (613-995-4078 or 613-995-4096).

Changements basés sur les moyennes annuelles

Le changement en pourcentage basé sur les moyennes annuelles compare la moyenne des 12 indices mensuels d'une année à la moyenne des 12 indices mensuels de l'année précédente.

Désaisonnalisation de l'IPC au Canada

Avant l'IPC d'avril 1982, la désaisonnalisation était effectuée pour tous les articles qui affichaient un saisonnier appréciable. L'indice d'ensemble, des aliments et de l'ensemble sans les aliments n'ont donc été influencés que par un très faible nombre d'indices désaisonnalisés de produit. De plus, avec des mises à jour à tous les quatre ans, les séries d'indices non-enchaînées sont trop courtes pour que l'on puisse effectuer des ajustements saisonniers valables. En conséquence, une revue complète de la méthodologie est présentement effectuée. Pendant ce temps et afin de fournir des changements en pourcentages aux utilisateurs intéressés, l'indice d'ensemble des aliments, et de l'ensemble sans les aliments sont désaisonnalisés directement de 1974 jusqu'à présent. A cause de ce procédé, le changement de l'indice d'ensemble pourrait ainsi dépasser légèrement l'étendue des indices de ses composantes. Pour plus d'informations veuillez communiquer avec la section des prix à la consommation, à l'adresse indiquée ci-dessous.

Effets des changements des composantes sur l'IPC d'ensemble

Le graphique 3 a pour but de faire ressortir les effets des changements survenus dans les principales composantes sur la variation de l'IPC d'ensemble. L'incidence de chaque grande composante sur l'IPC d'ensemble est mesurée par la surface des blocs respectifs. Sur l'axe horizontal on porte les valeurs correspondantes du "panier" aux prix respectifs de la période antérieure, tandis que la variation en pourcentage des prix figure sur l'axe vertical.

Indices reconstruits

Lors de la diffusion de l'IPC d'avril 1982, certaines séries ont été reconstruites chronologiquement de façon à ce qu'elles représentent plus fidèlement le système de la Classification type des produits et les catégories des dépenses des familles établies par Statistique Canada. Pour plus de détails, voir. *L'indice des prix à la consommation, document de référence, mise à jour fondée sur les dépenses de 1978, concepts et procédés* (hors série), n° 62-553 au catalogue.

Renseignements supplémentaires et publications connexes

L'indice des prix à la consommation, document de référence, mise à jour fondée sur les dépenses de 1978, concepts et procédés (hors-série), n° 62-553 au catalogue, décrit en détail les méthodes et les concepts de l'IPC. Des renseignements au sujet des enquêtes sur les dépenses des familles se retrouvent dans trois volumes distincts: *Dépenses alimentaires des familles urbaines, 1978*, n° 62-548 au catalogue; *Dépenses des familles au Canada, 1978*, n° 62-550 au catalogue; et *Dépenses des familles au Canada, ensemble du Canada: régions urbaines et rurales, 1978*, n° 62-551 au catalogue.

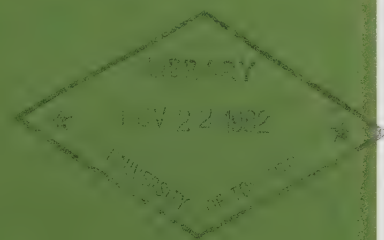
Des séries d'indices des prix à la consommation pour le Canada et quinze villes, ainsi que d'autres renseignements sur les prix sont publiés dans *Prix à la consommation et indices des prix*, (trimestriel), n° 62-010 au catalogue. De plus, certains documents éducatifs et publicitaires sont offerts sur demande. Pour plus de renseignements, communiquer avec la Section des prix à la consommation, Division des prix, Statistique Canada, Ottawa (Ontario) KIA 0T6 (613-995-4078 ou 613-995-4096).

The consumer price index

October 1982

L'indice des prix à la consommation

Octobre 1982



Data in Many Forms...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Consumer Prices Section,
Prices Division

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 995-4078) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's (772-4073)	Winnipeg (949-4020)
Halifax (426-5331)	Regina (359-5405)
Montréal (283-5725)	Edmonton (420-3027)
Ottawa (992-4734)	Vancouver (666-3691)
Toronto (966-6586)	

Toll-free access is provided in all provinces and territories, for users who reside outside the local dialing area of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	Zénith 0-7037
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1(112)800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
British Columbia (South and Central)	112-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by Northwest Telephone Co.)	Zénith 0-8913
Northwest Territories (area served by Northwest Telephone Co.)	Zénith 2-2015

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales and Services, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0V7.

Des données sous plusieurs formes...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordiolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section des prix à la consommation,
Division des prix,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 995-4078) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St-John's (772-4073)	Winnipeg (949-4020)
Halifax (426-5331)	Regina (359-5405)
Montréal (283-5725)	Edmonton (420-3027)
Ottawa (992-4734)	Vancouver (666-3691)
Toronto (966-6586)	

Un service de communication sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	Zénith 0-7037
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1(112)800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
Colombie-Britannique (sud et centrale)	112-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la Northwest Telephone Co.)	Zénith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la Northwest Telephone Co.)	Zénith 2-2015

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes et de la distribution des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0V7.

Statistics Canada
Prices Division

Statistique Canada
Division des prix

The consumer price index

October 1982

L'indice des prix à la consommation

Octobre 1982

Published under the authority of
the Minister of Supply and
Services Canada

Statistics Canada should be credited when
reproducing or quoting any part of this document

© Minister of Supply
and Services Canada 1982

November 1982
5-4300-503

Price: Canada, \$2.50, \$25.00 a year
Other Countries, \$3.00, \$30.00 a year

Catalogue 62-001, Vol. 61, No. 10

ISSN 0703-9352

Ottawa

Publication autorisée par
le ministre des Approvisionnements et
Services Canada

Reproduction ou citation autorisée sous réserve
d'indication de la source: Statistique Canada

© Ministre des Approvisionnements
et Services Canada 1982

Novembre 1982
5-4300-503

Prix: Canada, \$2.50, \$25.00 par année
Autres pays, \$3.00, \$30.00 par année

Catalogue 62-001, vol. 61, n° 10

ISSN 0703-9352

Ottawa

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

For additional monthly and annual CPI data, see **Consumer Prices and Price Indexes** (Quarterly) Catalogue 62-010, price \$6.00 a copy, \$24.00 per year.

NOTE ON CANSIM

Most of the data published in the **Consumer Price Index** (Catalogue 62-001) and **Consumer Prices and Price Indexes** (Catalogue 62-010) is also available in machine readable form through CANSIM (Canadian Socio-Economic Information Management System). In general, CANSIM provides a longer historical series. For further information on CANSIM call (613) 995-7406 or write CANSIM Division Statistics Canada, R.H. Coats Building, Ottawa, K1A 0T6.

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistics Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- P nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

Pour des données mensuelles et annuelles supplémentaires sur l'IPC, voir **Prix à la consommation et indices des prix** (trimestriel), n° 62-010 au catalogue, prix \$6.00 l'exemplaire, \$24.00 par année.

NOTE CONCERNANT CANSIM

La plupart des données publiées dans **L'indice des prix à la consommation** (n° 62-001 au catalogue) et **Prix à la consommation et indices des prix** (n° 62-010 au catalogue) peuvent être obtenues sous forme lisible par machine de CANSIM (Système canadien d'information socio-économique). Les séries historiques sont généralement plus longues dans CANSIM. Pour plus d'information sur CANSIM, signaler (613) 995-7406 ou écrire à Division CANSIM, Statistique Canada, Immeuble R.H. Coats, Ottawa, K1A 0T6.

TABLE OF CONTENTS

	Page
National Highlights	5
City Highlights	6
Main Contributors to Monthly Changes in the All-items Index, by City	16
Technical Notes (The Consumer Price Index)	30

Table

1. The Consumer Price Index and Major Components (Not Seasonally Adjusted), Canada	7
2. Consumer Price Index for Canada, All-items (Not Seasonally Adjusted), 1967-1982	9
3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted)	11
4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted)	14
5. Month-to-month Percentage Changes (Unadjusted and Seasonally Adjusted), Canada	15
6. Consumer Price Index by Major Components, Sub-groups and Selected Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City	20
7. All-items Consumer Price Index (Not Seasonally Adjusted), by City, 1977-1982	28

Chart

1. The Consumer Price Index for Canada	8
2. Percentage Change in the Consumer Price Index from the Same Month a Year Ago, Canada	8
3. Percentage Changes from the Previous Month by Major Component and Their Impact on the Movement in the All-items Index, Canada, October 1982	10
4. Percentage Changes from Previous Month and from Same Month a Year Ago by Major Component for Canada, September 1982	10
5. Percentage Changes in the All-items Index from Previous Month and from Same Month a Year Ago, by City	19

TABLE DES MATIÈRES

	Page
Points saillants de l'indice national	5
Points saillants des indices des villes	6
Principaux facteurs des changements mensuels de l'indice d'ensemble, par ville	16
Notes techniques (L'indice des prix à la consommation)	30

Tableau

1. L'indice des prix à la consommation et composantes principales (non désaisonnalisés), Canada	7
2. Indice des prix à la consommation pour le Canada, indice d'ensemble (non désaisonné), 1967-1982	9
3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés)	11
4. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés)	14
5. Taux de variation d'un mois à l'autre (non désaisonnalisés et désaisonnalisés), Canada	15
6. Indices des prix à la consommation, par composantes principales, sous-groupes et certains agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville	20
7. Indice d'ensemble des prix à la consommation (non désaisonné), par ville, 1977-1982	28

Graphique

1. Indice des prix à la consommation pour le Canada	8
2. Taux de variation de l'indice des prix à la consommation au mois correspondant de l'année précédente, Canada	8
3. Taux de variation par rapport au mois précédent, selon la composante principale et leur impact sur le mouvement de l'indice d'ensemble, Canada, octobre 1982	10
4. Taux de variation par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente selon la composante principale pour le Canada, septembre 1982	10
5. Taux de variation de l'indice d'ensemble, par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente, par ville	19

CONFERENCE ON PRICE MEASUREMENT
November 22, 23 and 24, 1982
Government of Canada Conference Centre, Ottawa,
Canada

Statistics Canada is sponsoring the above conference in order to foster a broader public understanding of Statistics Canada's various price indexes, particularly the Consumer Price Index. The research papers to be presented at the Conference will focus on methodological improvements in the context of price measurement issues.

There will be no registration fee. As the number of delegates will be limited, registration will be on a first-come-first-served basis. Pre-registration is encouraged.

For further information please contact: Mr. E.M. McCamon, Conference Secretary, 10F, R.H. Coats Building, Tunney's Pasture, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 (613) 996-0153.

CONFERENCE SUR LA MESURE DE LA VARIATION DES PRIX
le 22, 23 et 24 novembre 1982
Centre de conférences du gouvernement du Canada, Ottawa,
Canada

Cette conférence est parrainée par Statistique Canada et vise à sensibiliser davantage le grand public aux différents indices de prix de Statistique Canada, en particulier l'indice des prix à la consommation. Les documents de recherche qui seront présentés à cette conférence porteront principalement sur les améliorations méthodologiques au sujet de questions sur rapportant à la mesure de la variation des prix.

Il n'y aura pas de frais d'inscription. Puisque le nombre de délégués sera restreint, l'inscription se fera selon le principe du premier arrivé premier servi. Nous vous conseillons de vous inscrire à l'avance.

Pour de plus amples renseignements, veuillez communiquer avec: M. E.M. McCamon, Coordonnateur du secrétariat des conférences, 10F, édifice R.H. Coats, Tunney's Pasture, Ottawa (Ontario), K1A 0T6 (613) 996-0153.

NOTE TO USERS

Conversion of the Consumer Price Index to 1981=100
Time Base

In keeping with Statistics Canada policy of rebasing statistical time series every ten years, the Consumer Price Index will be converted to a 1981=100 time base, effective with the release of the January 1983 CPI, to be published in February. Accordingly all Consumer Price Index series which currently have a base period on, or prior to 1981, will be rebased to 1981=100.

Rebasing of the CPI is strictly an arithmetic procedure. This procedure will alter neither historical nor current percentage changes, other than for minimal differences attributable to rounding. For example:

CPI All-items

Time Base Period	Annual Average 1981 Index	October 1982 index	Percent Increase	Increase in index points
1971=100	236.9	269.2	13.6	32.3
1981=100	100.0	113.6	13.6	13.6

It should be noted that although percent changes in the index series will be the same except for small differences due to rounding, regardless of the time base, changes measured in terms of index points will be different (see example above).

It is recommended that, beginning with the January 1983 index, users adopt the new time base for contractual arrangements. However, as a convenience to users, Statistics Canada will continue to publish all-items indexes for Canada and for the 15 cities for which CPI's are produced on the current time base, i.e. 1971=100, in most cases. Additional 1971 and 1961 based CPI information will be available on request from Consumer Prices Section, Statistics Canada (613-995-4078).

AVIS AUX UTILISATEURS

Conversion de l'indice des prix à la consommation sur la base de 1981=100

Conformément à la politique de Statistique Canada de changer la base des séries chronologiques tous les dix ans, l'indice des prix à la consommation sera converti à la base de 1981=100 à compter de la diffusion de l'IPC de janvier 1983, qui paraîtra en février. En conséquence, l'année de base de toutes les séries de l'indice des prix à la consommation, qui à l'heure actuelle est 1981 ou une année antérieure, deviendra 1981=100.

La procédure utilisée pour changer la base de l'IPC est strictement arithmétique. Cette procédure ne modifiera pas les variations en pourcentage des chiffres historiques ou courants, exception faite de différences minimes attribuables à l'arrondissement. Par exemple:

IPC d'ensemble

Période de base	Indice annuel moyen de 1981	Indice d'octobre 1982	Augmentation en pourcentage	Augmentation en points
1971=100	236.9	269.2	13.6	32.3
1981=100	100.0	113.6	13.6	13.6

Il convient de noter que les variations en pourcentage des indices seront toujours les mêmes, à part de faibles écarts attribuables à l'arrondissement, quelle que soit la période de base, mais que les variations mesurées en points seront différentes (voir l'exemple ci-dessus).

Nous recommandons qu'à compter de l'indice de janvier 1983, les utilisateurs adoptent la nouvelle période de base pour les ententes contractuelles. Toutefois, pour la commodité des utilisateurs, Statistique Canada continuera de publier les indices d'ensemble pour le Canada et pour les 15 villes pour lesquelles on produit un IPC sur la base actuelle, soit 1971=100 dans la plupart des cas. Des IPC additionnels calculés sur la base de 1971 et de 1961 seront disponibles sur demande auprès de la Section des prix à la consommation, Statistique Canada (613-995-4078).

National Highlights

The Consumer Price Index (CPI) for Canada advanced by 0.6% in October to a level of 269.2 (1971=100), up from the level of 267.5 registered in September. Although the monthly change represented a slight acceleration from the advances of 0.5% registered in each of the preceding three months, the year-over-year increase between October 1981 and October 1982 fell to 10.0%, down from the 10.4% increase recorded in September and represented the smallest year-over-year change since May 1980. The latest monthly increase was largely attributable to higher Housing charges, increased Recreation, Reading and Education costs and to higher Tobacco and Alcohol prices. The impact of these increases on the overall monthly change was dampened by lower Food prices and decreased Transportation costs. The All-items excluding Food index advanced 0.8% in the latest month down slightly from the 0.9% increase registered between August and September. Food prices, meanwhile, declined for the third consecutive month, down 0.3% as compared to declines of 0.8% in each of the previous two months.

Significantly lower prices for fresh fruit, most notably for apples, bananas and grapefruit, in part reflecting international supply conditions, and for beef, due largely to constrained exports to the United States, were largely responsible for the 0.6% decline in the Food purchased from stores index. Partially offsetting the impact of these price declines were higher prices for pork (the pork index is now 20.5% above its level of October 1981), prepared meat products, bread and for dairy products. Fresh vegetable prices rose by 1.4%, on average, as lower prices for storage-type vegetables were offset by higher prices for salad-type vegetables. In October, the Food purchased from stores index stood 5.2% above its level of October 1981. The Food purchased from restaurants index advanced 0.5% in the latest month, up 10.5% above its level of October 1981. As a result, the aggregate Food index increased 6.5% over its level of October 1981, down marginally from the 6.7% increase registered between September 1981 and September 1982.

The 0.8% increase in the All-items excluding Food index was largely attributable to higher shelter charges, increased university tuition fees in most provinces and to higher tobacco and alcohol prices. The higher shelter charges primarily reflected increased owned accommodation costs, notably property taxes for 1982 which, on average, rose by 10.7%. The increase in tobacco and alcohol prices largely reflected the delayed impact of the September increase in the

Points saillants de l'indice national

L'indice des prix à la consommation (IPC) du Canada a avancé de 0.6% en octobre pour atteindre 269.2 (1971=100), en hausse par rapport au niveau de 267.5 enregistré en septembre. Bien que la variation mensuelle dépasse légèrement les avances de 0.5% enregistrées au cours de chacun des trois mois précédents, l'augmentation d'une année à l'autre entre octobre 1981 et octobre 1982 s'établit à 10.0%, soit un gain moins important que l'augmentation de 10.4% enregistrée en septembre et la plus faible progression d'une année à l'autre depuis mai 1980. La dernière augmentation mensuelle est attribuable en grande partie à la montée des frais d'habitation, des dépenses de loisirs, de lecture et de formation et des prix des tabacs et des boissons alcoolisées. L'impact de ces augmentations sur la variation mensuelle globale a été atténué par la baisse des prix des aliments et des frais de transport. L'indice d'ensemble sans les aliments a avancé de 0.8% au cours du mois écoulé, légèrement en baisse par rapport à la hausse de 0.9% enregistrée entre août et septembre. Par ailleurs, les prix des aliments ont baissé de 0.3%, soit le troisième recul mensuel d'affilée après les diminutions de 0.8% observées au cours de chacun des deux mois précédents.

Il y a eu de fortes diminutions de prix pour les fruits frais, surtout les pommes, les bananes et les pamplemousses, en raison notamment de la situation internationale des approvisionnements, et pour le boeuf, en raison principalement des restrictions sur les exportations vers les États-Unis, ce qui explique en grande partie le recul de 0.6% de l'indice des aliments achetés au magasin. L'impact de ces diminutions a été en partie annulé par les majorations des prix du porc (l'indice du porc dépasse maintenant de 20.5% le niveau atteint en octobre 1981), des préparations de viande, du pain et des produits laitiers. Les prix des légumes frais ont gagné 1.4% en moyenne, la baisse des prix des légumes d'entreposage étant annulée par la montée des prix des légumes à salades. En octobre, l'indice des aliments achetés au magasin dépassait de 5.2% le niveau atteint en octobre 1981. L'indice des aliments achetés au restaurant a progressé de 0.5% au cours du dernier mois pour dépasser de 10.5% son niveau d'octobre 1981. En conséquence, l'indice agrégé des aliments a augmenté de 6.5% par rapport à octobre 1981, cette augmentation étant légèrement inférieure à celle de 6.7% enregistrée entre septembre 1981 et septembre 1982.

La hausse de 0.8% de l'indice d'ensemble sans les aliments est attribuable en grande partie à la montée des frais de logement, des frais de scolarité à l'université dans la plupart des provinces, et des prix des tabacs et des boissons alcoolisées. L'accroissement des frais de logement découle surtout de la montée des frais de logement en propriété et notamment de l'impôt foncier qui, en 1982, a grimpé en moyenne de 10.7%. La hausse des prix des tabacs et des boissons alcoolisées est, dans une large mesure,

federal excise tax on these products. Dampening the impact of these price increases were lower gasoline prices in several cities reflecting local "price wars" and lower prices for certain major household appliances largely resulting from manufacturers' rebates. Between October 1981 and October 1982, the All-items excluding Food index advanced 10.9%, down from the 11.4% registered between September 1981 and September 1982.

Viewed in terms of goods and services, the price level for goods registered no overall change between September and October as the decline in food and gasoline prices offset the price increases in the other goods included in this aggregate. The service index advanced 1.5% reflecting the increases in shelter charges (including property taxes), university tuition fees and air fares, among others. As a result, between October 1981 and October 1982, the price level for goods advanced by 8.4% while that for services rose by 12.3%.

On a seasonally-adjusted basis, the All-items CPI rose 0.7% in October; this comprised a 0.1% increase in the Food index and a 0.7% increase in the All-items excluding Food index.

City Highlights

Between September and October, consumer prices rose in all cities for which CPI's are produced with increases ranging from 0.3% in Calgary to 1.4% in Saskatoon. The lower than national average increase in Calgary primarily reflected lower electricity charges resulting from a municipal rebate, a decline in gasoline prices due to "price wars" and a lower than national average increase in owned accommodation charges. The higher than national average increase in consumer prices in Saskatoon largely reflected increased food prices and higher shelter costs. Factors contributing to differing price movements in other cities included the differing rate of price change for food which registered declines in most of the eastern cities but recorded increases in the cities located in western Canada, as well as the varying movements for property taxes. Aside from Calgary, gasoline prices also declined in Thunder Bay, Winnipeg, Edmonton and Vancouver. Prices for cigarettes increased in all cities, while increases in the prices of alcoholic beverages were largely concentrated in the provinces of Newfoundland, Prince Edward Island, Ontario, Saskatchewan and Alberta.

The Consumer Price Index for November 1982 will be published December 21, 1982.

la conséquence à retardement de l'augmentation en septembre de la taxe d'accise fédérale sur ces produits. En contrepartie, l'essence a baissé dans plusieurs villes à cause des "guerres de prix" locales et certains gros appareils ménagers ont coûté moins cher en raison surtout de rabais accordés par les fabricants. Entre octobre 1981 et octobre 1982, l'indice d'ensemble sans les aliments a avancé de 10.9%, en baisse par rapport à l'augmentation de 11.4% enregistrée entre septembre 1981 et septembre 1982.

Du point de vue des biens et des services, les prix des biens n'ont marqué aucun changement entre septembre et octobre étant donné que la baisse des prix des aliments et de l'essence a annulé les augmentations pour les autres produits pris en compte dans cet agrégat. L'indice des services a avancé de 1.5% en raison notamment des augmentations des frais de logement (y compris les impôts fonciers), des frais de scolarité à l'université et des tarifs aériens. Le niveau des prix s'est donc élevé de 8.4% pour les biens et de 12.3% pour les services entre octobre 1981 et octobre 1982.

Après désaisonnalisation, l'IPC d'ensemble a grimpé de 0.7% en octobre sous l'effet d'une augmentation de 0.1% de l'indice des aliments et de la progression de 0.7% de l'indice d'ensemble sans les aliments.

Points saillants des indices des villes

Entre septembre et octobre, les prix à la consommation ont augmenté dans toutes les villes pour lesquelles on produit un IPC, les majorations s'échelonnant de 0.3% à Calgary à 1.4% à Saskatoon. Si l'augmentation des prix à Calgary est inférieure à la moyenne nationale, c'est surtout en raison d'un rabais municipal sur les tarifs de l'électricité, d'une baisse des prix de l'essence occasionnée par les "guerres de prix" et une progression inférieure à la moyenne nationale des frais de logement en propriété. À Saskatoon, les prix à la consommation ont augmenté plus vite que la moyenne nationale principalement en raison de l'accroissement des prix des aliments et des frais de logement. Les principaux facteurs ayant contribué aux différentes variations de prix dans les autres villes sont les taux de variation inégaux pour les prix des aliments (ceux-ci ayant baissé dans la plupart des villes de l'Est mais augmenté dans les villes de l'Ouest) et pour les impôts fonciers. Par ailleurs, les prix de l'essence ont baissé non seulement à Calgary mais aussi à Thunder Bay, à Winnipeg, à Edmonton et à Vancouver. Les prix des cigarettes ont augmenté dans toutes les villes alors que le renchérissement des boissons alcoolisées a été observé surtout à Terre-Neuve, à l'Île-du-Prince-Édouard, en Ontario, en Saskatchewan et en Alberta.

L'indice des prix à la consommation pour novembre 1982 paraîtra le 21 décembre 1982.

TABLE 1. The Consumer Price Index and Major Components (Not Seasonally Adjusted), Canada,(1) 1971=100

TABLEAU 1. L'indice des prix à la consommation et composantes principales (non désaisonnalisés), Canada(1), 1971=100

	Indexes			Percentage change - October 1982 from	
	Indices			Taux de variation - Octobre 1982 contre	
	October 1982	September 1982	October 1981	September 1982	October 1981
	Octobre 1982	Septembre 1982	Octobre 1981	Septembre 1982	Octobre 1981
All-items - Ensemble	269.2	267.5	244.8	0.6	10.0
Food - Aliments	314.7	315.6	295.5	- 0.3	6.5
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments	252.7	250.6	227.8	0.8	10.9
Housing - Habitation	263.5	260.2	236.7	1.3	11.3
Clothing - Habillement	205.2	204.9	195.7	0.1	4.9
Transportation - Transports	276.4	277.0	245.8	- 0.2	12.4
Health and personal care - Santé et soins personnels	250.2	249.7	225.8	0.2	10.8
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	214.8	210.9	196.7	1.8	9.2
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées	253.7	249.3	219.5	1.8	15.6
Purchasing power of the consumer dollar expressed in cents, compared to 1971 - Le pouvoir d'achat du dollar à la consommation, (en cents) par rapport à 1971	37.1	37.4	40.8		
All-items Consumer Price Index con- verted to 1961=100 - L'indice d'ensemble des prix à la consom- mation converti à 1961=100	359.1				

(1) For aggregation of indexes see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Weights and Linking" at the end of this publication.

(1) Pour l'agrégation des indices voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Pondérations et enchaînement" à la fin de cette publication.

Chart — 1

The Consumer Price Index for Canada (1971=100)

Graphique — 1

Indices des prix à la consommation pour le Canada (1971=100)

Not seasonally adjusted — Non désaisonnalisés

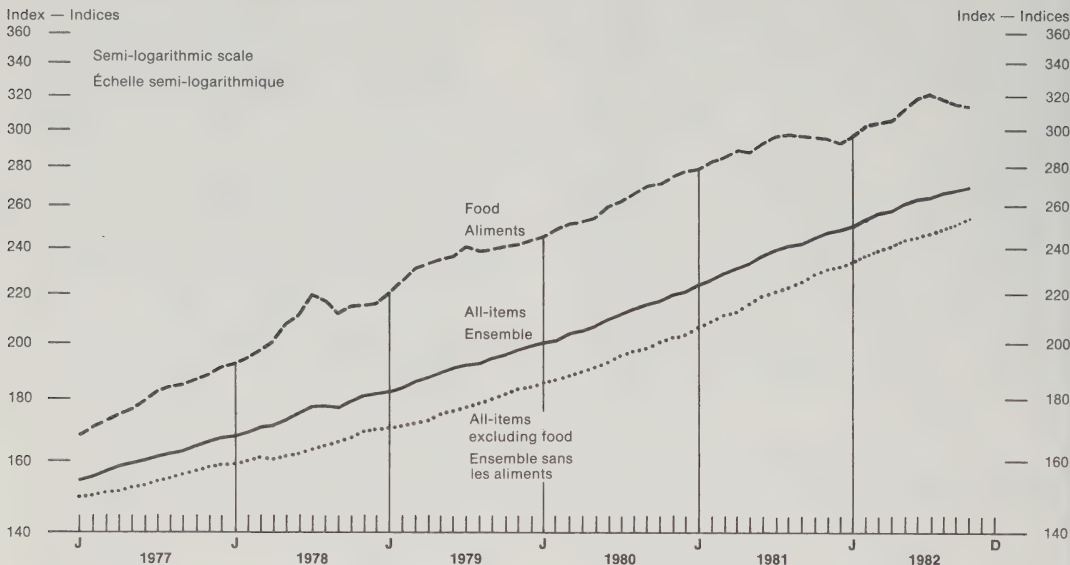


Chart — 2

Percentage Change in the Consumer Price Index from the Same Month a Year Ago, Canada

Graphique — 2

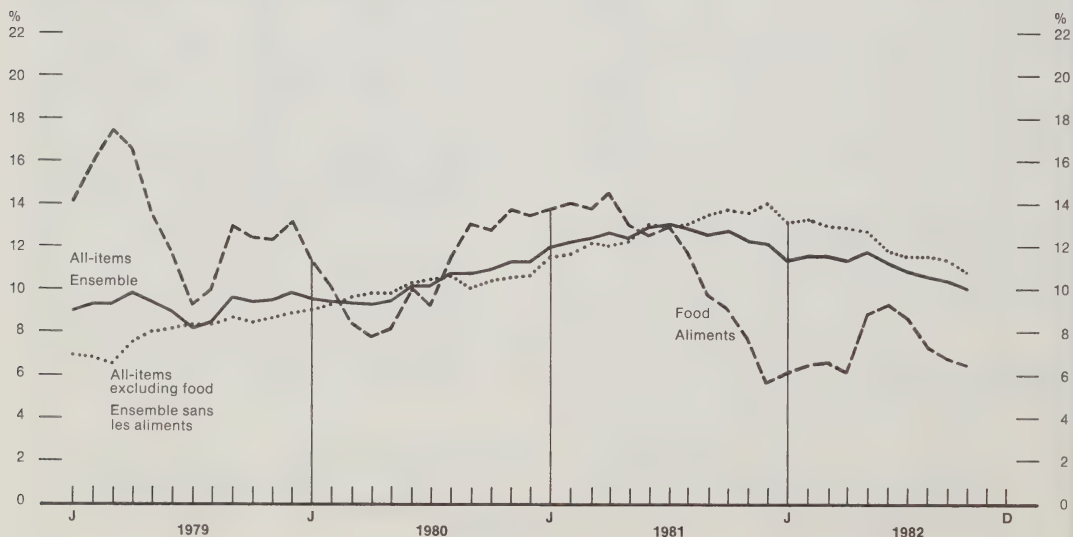
Taux de variation de l'indice des prix à la consommation au mois correspondant de l'année précédente, Canada

TABLE 2. Consumer Price Index for Canada, All-items(1) (Not Seasonally Adjusted), 1967 - 1982, 1971=100

TABLÉAU 2. Indice des prix à la consommation pour le Canada, indice d'ensemble(1) (non désaisonnalisé), 1967 - 1982, 1971=100

	Indexes - Indices												
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual Average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
1967	84.7	84.8	85.0	85.8	85.9	86.4	87.2	87.6	87.4	87.3	87.6	88.1	86.5
1968	88.5	88.6	88.9	89.4	89.4	89.7	90.3	90.5	90.8	91.0	91.4	91.7	90.0
1969	91.9	91.9	92.4	93.4	93.6	94.4	94.8	95.1	94.9	95.1	95.5	95.9	94.1
1970	96.1	96.5	96.6	97.2	97.2	97.4	97.8	97.8	97.6	97.7	97.7	97.3	97.2
1971	97.7	98.1	98.4	99.1	99.5	99.7	100.5	101.2	101.0	101.1	101.5	102.2	100.0
1972	102.5	102.9	103.0	103.6	103.7	103.8	105.1	105.9	106.3	106.4	106.7	107.4	104.8
1973	108.3	108.9	109.2	110.4	111.2	112.2	113.2	114.7	115.4	115.7	116.6	117.2	112.7
1974	118.1	119.3	120.5	121.4	123.4	125.0	125.9	127.1	127.9	129.1	130.5	131.8	125.0
1975	132.4	133.4	134.1	134.8	135.9	137.9	139.8	141.2	141.5	142.8	144.1	144.3	138.5
1976	145.1	145.6	146.2	146.8	148.0	148.7	149.3	150.0	150.7	151.7	152.2	152.7	148.9
1977	154.0	155.4	157.0	157.9	159.2	160.3	161.8	162.5	163.4	165.0	166.1	167.2	160.8
1978	167.8	168.9	170.8	171.2	173.6	175.1	177.7	177.8	177.5	179.3	180.8	181.3	175.2
1979	182.7	184.4	186.6	187.9	189.7	190.6	192.1	192.8	194.5	195.9	197.8	199.0	191.2
1980	200.1	201.8	204.0	205.2	207.6	209.9	211.5	213.5	215.4	217.3	220.0	221.3	210.6
1981	224.1	226.4	229.4	231.1	233.2	236.8	238.9	240.6	242.4	244.8	246.9	248.0	236.9
1982	249.7	252.7	255.9	257.3	260.8	263.4	264.8	266.1	267.5	269.2			
Percentage change from the previous month													
Taux de variation par rapport au mois précédent													
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	
1967	0.1	0.1	0.2	0.9	0.1	0.6	0.9	0.5	- 0.2	- 0.1	0.3	0.6	
1968	0.5	0.1	0.3	0.6	0.0	0.3	0.7	0.2	0.3	0.2	0.4	0.3	
1969	0.2	0.0	0.5	1.1	0.2	0.8	0.4	0.3	- 0.2	0.2	0.4	0.4	
1970	0.2	0.4	0.1	0.6	0.0	0.2	0.4	0.0	- 0.2	0.1	0.0	- 0.4	
1971	0.4	0.4	0.3	0.7	0.4	0.2	0.8	0.7	- 0.2	0.1	0.4	0.7	
1972	0.3	0.4	0.1	0.6	0.1	0.1	1.3	0.8	0.4	0.1	0.3	0.7	
1973	0.8	0.6	0.3	1.1	0.7	0.9	0.9	1.3	0.6	0.3	0.8	0.5	
1974	0.8	1.0	1.0	0.7	1.6	1.3	0.7	1.0	0.6	0.9	1.1	1.0	
1975	0.5	0.8	0.5	0.5	0.8	1.5	1.4	1.0	0.2	0.9	0.9	0.1	
1976	0.6	0.3	0.4	0.4	0.8	0.5	0.4	0.5	0.5	0.7	0.3	0.3	
1977	0.9	0.9	1.0	0.6	0.8	0.7	0.9	0.4	0.6	1.0	0.7	0.7	
1978	0.4	0.7	1.1	0.2	1.4	0.9	1.5	0.1	- 0.2	1.0	0.8	0.3	
1979	0.8	0.9	1.2	0.7	1.0	0.5	0.8	0.4	0.9	0.7	1.0	0.6	
1980	0.6	0.8	1.1	0.6	1.2	1.1	0.8	0.9	0.9	0.9	1.2	0.6	
1981	1.3	1.0	1.3	0.7	0.9	1.5	0.9	0.7	0.7	1.0	0.9	0.4	
1982	0.7	1.2	1.3	0.5	1.4	1.0	0.5	0.5	0.5	0.6			
Percentage change from the same month a year ago													
Taux de variation par rapport au mois correspondant de l'année précédente													
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual Average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
1967	3.4	2.8	2.9	3.2	3.2	3.6	4.2	4.2	3.8	3.6	3.8	4.1	3.6
1968	4.5	4.5	4.6	4.2	4.1	3.8	3.6	3.3	3.9	4.2	4.3	4.1	4.0
1969	3.8	3.7	3.9	4.5	4.7	5.2	5.0	5.1	4.5	4.5	4.5	4.6	4.6
1970	4.6	5.0	4.5	4.1	3.8	3.2	3.2	2.8	2.8	2.7	2.3	1.5	3.3
1971	1.7	1.7	1.9	2.0	2.4	2.4	2.8	3.5	3.5	3.5	3.9	5.0	2.9
1972	4.9	4.9	4.7	4.5	4.2	4.1	4.6	4.6	5.2	5.2	5.1	5.1	4.8
1973	5.7	5.8	6.0	6.6	7.2	8.1	7.7	8.3	8.6	8.7	9.3	9.1	7.5
1974	9.0	9.6	10.3	10.0	11.0	11.4	11.2	10.8	10.8	11.6	11.9	12.5	10.9
1975	12.1	11.8	11.3	11.0	10.1	10.3	11.0	11.1	10.6	10.6	10.4	9.5	10.8
1976	9.6	9.1	9.0	8.9	8.9	7.8	6.8	6.2	6.5	6.2	5.6	5.8	7.5
1977	6.1	6.7	7.4	7.6	7.6	7.8	8.4	8.3	8.4	8.8	9.1	9.5	8.0
1978	9.0	8.7	8.8	8.4	9.0	9.2	9.8	9.4	8.6	8.7	8.8	8.4	9.0
1979	8.9	9.2	9.2	9.8	9.3	8.9	8.1	8.4	9.6	9.3	9.4	9.8	9.1
1980	9.5	9.4	9.3	9.2	9.4	10.1	10.1	10.7	10.7	10.9	11.2	11.2	10.1
1981	12.0	12.2	12.4	12.6	12.3	12.8	13.0	12.7	12.5	12.7	12.2	12.1	12.5
1982	11.4	11.6	11.6	11.3	11.8	11.2	10.8	10.6	10.4	10.0			

(1) For information on the continuity of the series see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Weights and Linking" at the end of this publication.

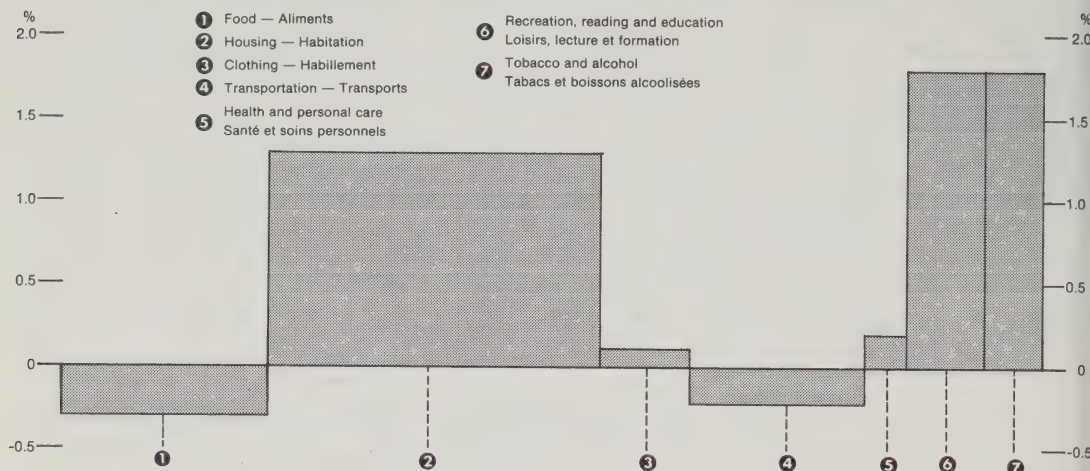
(1) Pour information concernant l'aspect continue des séries voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Pondérations et enchaînement" à la fin de cette publication.

Chart — 3

Percentage Changes from the Previous Month by Major Component and their Impact on the Movement in the All-items Index,⁽¹⁾ Canada, October 1982

Graphique — 3

Taux de variation par rapport au mois précédent, selon la composante principale et leur impact sur le mouvement de l'indice d'ensemble⁽¹⁾, Canada, octobre 1982



(1) For an explanation of the methodology, see "Technical Notes — (The Consumer Price Index) — Impact of Component Changes on All-items CPI" at the end of this publication.

(1) On trouvera une explication de la méthodologie dans les "Notes techniques — (L'indice des prix à la consommation) — Effets des changements des composantes sur l'IPC d'ensemble" à la fin de cette publication.

Chart — 4

Percentage Changes from Previous Month and from Same Month a Year Ago by Major Component for Canada, October 1982

Graphique — 4

Taux de variation par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente selon la composante principale pour le Canada, octobre 1982

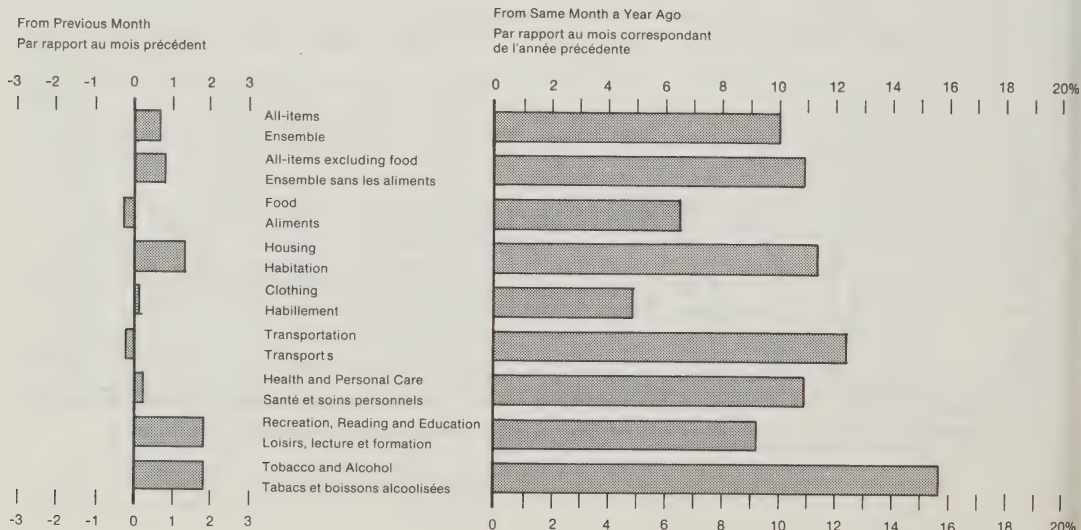


TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), 1971=100

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), 1971=100

	Indexes			Percentage change - October 1982 from	
	Indices			Taux de variation - Octobre 1982 contre	
Major components, selected sub-groups and special aggregates					
Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	October 1982	September 1982	October 1981	September 1982	October 1981
	Octobre 1982	Septembre 1982	Octobre 1981	Septembre 1982	Octobre 1981
<u>ALL-ITEMS - ENSEMBLE</u>	269.2	267.5	244.8	0.6	10.0
<u>Major Components and selected sub-groups - Composantes principales et certains sous-groupes</u>					
<u>Food - Aliments</u>	314.7	315.6	295.5	- 0.3	6.5
Food purchased from stores - Aliments achetés au magasin	316.3	318.1	300.6	- 0.6	5.2
Meat, Poultry and Fish - Viande, volaille et poisson	314.1	316.1	300.1	- 0.6	4.7
Meat(1) - Viande(1)	308.9	312.2	292.2	- 1.1	5.7
Beef - Boeuf	283.9	294.7	290.1	- 3.7	- 2.1
Pork - Porc	350.2	347.7	290.6	0.7	20.5
Other Meat - Autre viande	321.3	313.7	300.4	2.4	7.0
Poultry - Volaille	319.3	316.8	321.5	0.8	- 0.7
Fish - Poisson	408.7	407.4	378.6	0.3	8.0
Dairy products and eggs - Produits laitiers et oeufs	312.0	309.9	287.5	0.7	8.5
Dairy products - Produits laitiers	318.8	316.3	290.2	0.8	9.9
Fresh fluid milk - Lait entier frais	301.0	299.5	277.4	0.5	8.5
Eggs - Oeufs	264.5	265.4	271.8	- 0.3	- 2.7
Cereal and bakery products - Produits céréaliers et de boulangerie	335.1	330.3	315.6	1.5	6.2
Cereal products - Produits céréaliers	341.1	340.0	314.0	0.3	8.6
Bakery products - Produits de boulangerie	329.1	323.0	312.6	1.9	5.3
Bread - Pain	342.5	335.8	320.5	2.0	6.9
Fruit and vegetables - Fruits et légumes	325.2	338.8	314.8	- 4.0	3.3
Fresh fruit - Fruits frais	367.1	414.2	351.0	- 11.4	4.6
Processed fruit - Fruits traités	343.0	343.2	312.1	- 0.1	9.9
Fresh vegetables - Légumes frais	269.9	266.1	298.6	1.4	- 9.6
Processed vegetables - Légumes traités	321.1	321.1	279.1	0.0	15.0
Sugar and confections - Sucre et confiserie	354.9	358.7	376.0	- 1.1	- 5.6
Coffee and Tea - Café et thé	339.8	341.1	340.7	- 0.4	- 0.3
Fats and oils - Huiles et corps gras	256.4	254.0	246.4	0.9	4.1
Prepared and partially prepared main dishes(2,4) - Mets préparés et partiellement préparés(2,4)	299.8	302.1	272.9	- 0.8	9.9
Other food purchased from stores - Autres aliments achetés au magasin	334.7	332.7	312.4	0.6	7.1
Food purchased from restaurants - Aliments achetés au restaurant	303.0	301.5	274.2	0.5	10.5

See footnote(s) at end of table.

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), 1971=100

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), 1971=100

Major components, selected sub-groups and special aggregates Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes Indices			Percentage change - October 1982 from	
				Taux de variation - Octobre 1982 contre	
	October 1982	September 1982	October 1981	September 1982	October 1981
	Octobre 1982	Septembre 1982	Octobre 1981	Septembre 1982	Octobre 1981
<u>Housing - Habitation</u>	263.5	260.2	236.7	1.3	11.3
Shelter - Logement	248.2	243.5	223.3	1.9	11.2
Rented Accommodation - Logement en location	177.8	176.3	161.7	0.8	10.0
Rent - Loyer	174.8	173.5	158.8	0.7	10.1
Owned Accommodation - Logement en propriété	297.9	290.7	266.9	2.5	11.6
Mortgage interest cost - Coût d'intérêts hypothécaire	384.0	379.6	317.4	1.2	21.0
Replacement cost - Coût de remplacement	249.3	249.2	252.0	0.0	1.1
Household operation - Dépenses de ménage	330.5	328.9	288.1	0.5	14.7
Water, fuel and electricity - Eau, combustible et électricité	420.8	420.7	361.5	0.0	16.4
Fuel oil and other liquid fuel - Mazout et autres combustibles liquides	694.1	694.1	578.2	0.0	20.0
Piped and bottled gas - Gaz naturel et gas propane	464.9	463.9	388.2	0.2	19.8
Electricity - Électricité	274.0	274.3	245.6	- 0.1	11.6
Communications	195.9	194.8	167.9	0.6	16.7
Telephone service(1) - Service téléphoniques(1)	168.8	167.6	155.7	0.7	8.4
Household cleaning supplies - Produits d'entretien ménage	280.7	280.7	245.5	0.0	14.3
Paper, foil and plastic supplies - Articles en papier, en papier d'aluminium et en plastique	279.8	277.9	256.4	0.7	9.1
Household furnishings, equipment and related services(2) - Articles d'ameublement, accessoires et services connexes(2)	215.0	214.2	201.5	0.4	6.7
Furniture - Meubles	209.2	209.1	198.9	0.0	5.2
Major household appliances - Gros appareils ménagers	183.2	187.0	170.7	- 2.0	7.3
<u>Clothing - Habillement</u>	205.2	204.9	195.7	0.1	4.9
Women's wear - Vêtements pour femmes	196.0	195.1	189.1	0.5	3.6
Girls' wear - Vêtements pour filles	187.6	184.1	178.9	1.9	4.9
Men's wear - Vêtements pour hommes	200.4	201.6	191.1	- 0.6	4.9
Boys' wear - Vêtements pour garçons	200.3	197.3	190.0	1.5	5.4
Clothing materials and related services - Tissus pour vêtements et services connexes	250.4	250.6	227.8	- 0.1	9.9
<u>Transportation - Transports</u>	276.4	277.0	245.8	- 0.2	12.4
Private transportation - Transport privé	275.0	276.6	246.8	- 0.6	11.4
Automobile and truck purchase - Achat d'automobiles et de camions	209.0	208.5	200.1	0.2	4.4
Automobile and truck operation - Utilisation d'automobiles et de camions	335.9	339.8	288.8	- 1.1	16.3
Gasoline - Essence	411.2	421.9	353.2	- 2.5	16.4
Automobile and truck repairs - Réparations d'automobiles et de camions	294.2	294.2	262.1	0.0	12.2
Vehicle insurance premiums - Primes d'assurance-automobile	316.7	314.2	258.9	0.8	22.3
Public transportation - Transport public	290.3	283.0	241.1	2.6	20.4
Local and commuter transportation services - Transport local et de banlieue	240.7	239.8	211.9	0.4	13.6
Inter-city transportation services - Transport interurbain	358.1	345.1	287.3	3.8	24.6

See footnote(s) at end of table.

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), 1971=100

TABEAU 3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), 1971=100

Major components, selected sub-groups and special aggregates Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes			Percentage change - October 1982 from	
	Indices			Taux de variation - Octobre 1982 contre	
	October 1982	September 1982	October 1981	September 1982	October 1981
	Octobre 1982	Septembre 1982	Octobre 1981	Septembre 1982	Octobre 1981
<u>Health and personal care - Santé et soins personnels</u>	250.2	249.7	225.8	0.2	10.8
Health care - Soins de santé	249.5	249.2	222.3	0.1	12.2
Personal care - Soins personnels	248.8	248.1	227.2	0.3	9.5
<u>Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation</u>	214.8	210.9	196.7	1.8	9.2
Recreation - Loisirs	208.9	206.6	193.9	1.1	7.7
Home entertainment equipment - Matériel de loisirs à la maison	136.5	136.3	130.8	0.1	4.4
Home recreation equipment - Matériel de loisirs d'intérieur	174.9	168.4	163.3	3.9	7.1
Outdoor recreation equipment - Matériel de loisirs d'extérieur	236.2	233.6	220.5	1.1	7.1
Reading and education - Lecture et formation(3)	195.9	187.8	171.1	4.3	14.5
Reading - Lecture	260.1	259.3	224.1	0.3	16.1
Education - Formation(3)	178.7	164.5	158.2	8.6	13.0
<u>Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées</u>	253.7	249.3	219.5	1.8	15.6
Tobacco products and smokers' supplies - Produits du tabac et articles pour fumeurs	255.6	248.8	218.6	2.7	16.9
Alcoholic beverages - Boissons alcoolisées	249.3	246.1	216.8	1.3	15.0
Reclassified by goods and services - Reclassé par biens et services:					
Goods - Biens	274.1	274.1	252.9	0.0	8.4
Durable goods - Biens durables	197.2	196.7	188.6	0.3	4.6
Semi-durable goods - Biens semi-durables	201.3	199.9	189.7	0.7	6.1
Non-durable goods - Biens non-durables	321.7	322.6	291.2	- 0.3	10.5
Non-durable goods excluding food - Biens non-durables sans les aliments	307.0	307.2	266.5	- 0.1	15.2
Goods excluding food - Biens sans les aliments	241.7	241.2	220.5	0.2	9.6
Services	262.6	258.8	233.9	1.5	12.3
Services excluding shelter - Services sans le logement	276.5	273.7	244.2	1.0	13.2
Selected special aggregates - Certains agrégats spéciaux:					
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments	252.7	250.6	227.8	0.8	10.9
Energy - Énergie	427.6	433.3	367.5	- 1.3	16.4
All-items excluding energy - Ensemble sans l'énergie	258.3	256.3	236.5	0.8	9.2
Food and energy - Aliments et l'énergie	343.9	346.0	314.6	- 0.6	9.3
All-items excluding food and energy - Ensemble sans les aliments et l'énergie	237.6	234.9	215.6	1.1	10.2
All-items excluding housing - Ensemble sans l'habitation	272.0	271.3	249.1	0.3	9.2
All-items excluding shelter - Ensemble sans le logement	274.3	273.5	250.1	0.3	9.7

(1) Special aggregates.

(2) Agrégats spéciaux.

(3) Reconstructed series. See "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Reconstructed Indexes" at the end of this publication.

(4) Séries reconstruites. Voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Indices reconstruits" à la fin de cette publication.

(5) 1974=100

(6) April 1973=100.

(7) Avril 1973=100.

TABLE 4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), (1) 1971=100

TABLEAU 4. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés) (1), 1971=100

	Major components - Composantes principales							Special aggregates - Agrégats spéciaux					
	Food	Housing	Clothing	Transportation	Health and personal care	Recreation reading and education	Tobacco and alcohol	Goods	Services	All-items excluding food	All-items excluding energy	All-items excluding food and energy	Energy
	Aliments	Habitation	Habillement	Transports	Santé et soins personnels	Loisirs, lecture et formation	Tabacs et boissons alcoolisées	Biens		Ensemble sans les aliments	Ensemble sans l'énergie	Ensemble sans les aliments et l'énergie	Energie
Annual average - Moyenne annuelle:													
1967	89.9	82.9	91.4	86.1	86.0	84.2	85.8	90.0	80.2	85.3
1968	92.8	86.7	94.1	88.3	89.5	88.3	93.6	93.4	84.4	89.0
1969	96.7	91.2	96.7	92.4	93.8	93.6	97.2	96.3	90.0	93.1
1970	98.9	95.7	98.5	96.1	98.0	96.8	98.4	98.2	95.3	96.7
1971	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
1972	107.6	104.7	102.6	102.6	104.8	102.8	102.7	104.6	105.2	103.7	104.9	103.8	102.8
1973	123.3	111.4	105.3	105.3	109.8	107.1	106.0	113.7	111.7	109.0	112.8	108.7	112.1
1974	143.4	121.2	118.0	115.8	119.4	116.5	111.8	128.1	120.5	118.6	124.7	117.7	129.2
1975	161.9	133.2	125.1	129.4	133.0	128.5	125.3	142.0	133.4	130.5	137.9	129.0	146.6
1976	166.2	148.0	132.0	143.3	144.3	136.2	134.3	149.0	149.6	142.8	147.5	140.3	169.2
1977	180.1	161.9	141.0	153.3	155.0	142.7	143.8	160.0	163.2	154.0	158.7	150.6	189.8
1978	208.0	174.1	146.4	162.2	166.2	148.2	155.5	176.2	174.3	163.9	172.8	159.8	207.4
1979	235.4	186.2	159.9	178.0	181.2	158.4	166.7	194.9	186.5	176.9	188.5	172.0	227.8
1980	260.6	201.4	178.7	200.7	199.3	173.5	185.3	217.2	201.8	194.6	206.9	188.1	264.2
1981	290.4	226.4	191.4	237.6	221.0	191.0	209.2	245.7	225.0	219.5	229.6	208.6	343.6
1982													
1979:													
January - Janvier	220.2	181.2	150.8	169.3	172.9	152.4	159.1	185.0	180.0	170.1	180.0	165.3	219.7
February - Février	225.6	181.7	152.4	170.7	174.6	153.1	160.1	187.3	180.9	171.0	181.9	166.3	220.2
March - Mars	231.3	182.7	155.5	171.4	177.7	153.6	161.6	190.3	182.1	172.3	184.2	167.7	220.7
April - Avril	233.5	183.7	156.4	173.1	178.3	154.0	162.4	191.8	182.8	173.3	185.4	168.7	221.8
May - Mai	234.8	184.2	157.4	176.3	179.5	156.9	168.1	193.5	185.0	175.2	187.3	170.7	222.5
June - Juin	235.9	185.3	158.5	176.2	180.1	158.4	168.3	194.2	186.1	176.0	188.2	171.5	222.8
July - Juillet	240.0	186.1	158.3	178.3	181.8	159.5	168.5	196.0	187.2	177.0	189.7	173.5	224.9
August - Août	238.4	187.0	160.5	179.3	183.9	160.5	169.7	196.4	188.4	178.2	190.4	173.5	225.6
September - Septembre	238.8	188.7	164.9	181.6	184.5	161.1	170.2	198.7	189.2	180.1	191.6	174.8	235.8
October - Octobre	240.4	190.1	166.5	183.1	185.2	163.0	170.3	199.9	190.9	181.5	193.0	176.1	237.4
November - Novembre	241.0	191.4	168.5	188.1	188.1	164.1	170.8	202.0	192.5	183.6	194.8	178.3	239.6
December - Décembre	244.3	192.2	169.4	188.7	188.4	164.2	171.0	203.6	192.9	184.2	195.8	178.7	242.8
1980:													
January - Janvier	245.0	193.6	167.8	190.5	189.0	165.6	173.5	204.9	193.8	185.4	196.7	179.6	247.0
February - Février	248.4	194.6	171.1	190.9	191.2	167.0	175.9	206.9	195.2	186.8	198.6	181.0	248.1
March - Mars	250.7	196.3	176.4	192.5	194.4	167.9	176.7	209.4	196.9	188.9	200.5	182.8	253.8
April - Avril	251.5	197.3	177.5	195.3	195.0	168.4	178.0	210.8	198.0	190.2	201.7	184.0	255.9
May - Mai	253.8	198.6	178.3	197.3	197.5	172.5	185.1	213.8	199.3	192.4	204.0	186.3	257.7
June - Juin	259.5	200.1	178.8	199.4	198.2	173.2	187.9	216.6	201.0	193.9	206.4	187.9	258.4
July - Juillet	261.8	201.6	178.5	202.2	199.8	174.6	188.2	218.2	202.6	195.4	207.9	189.1	262.0
August - Août	265.5	203.3	180.3	203.1	203.2	176.4	189.3	220.4	204.4	197.0	210.0	190.7	264.3
September - Septembre	269.8	205.0	182.5	203.5	204.0	176.6	190.0	222.6	205.6	198.2	211.9	192.0	264.8
October - Octobre	270.9	207.1	182.9	207.3	204.6	179.3	190.9	224.9	207.2	200.3	212.9	193.0	280.6
November - Novembre	273.9	208.7	185.0	213.1	207.1	180.0	193.2	228.5	208.5	202.9	215.3	195.1	288.2
December - Décembre	277.0	210.2	185.0	213.7	207.2	180.5	194.8	230.0	209.7	203.8	216.6	196.0	289.8
1981:													
January - Janvier	278.5	213.1	184.1	221.4	207.9	183.1	194.4	232.7	212.6	206.8	218.4	197.8	307.8
February - Février	283.2	214.6	187.0	222.5	211.2	185.0	195.3	235.0	214.9	208.5	220.8	199.5	309.1
March - Mars	285.1	217.9	188.9	227.1	216.7	186.3	197.3	238.7	216.8	211.7	223.0	201.7	324.1
April - Avril	287.9	219.6	189.3	229.3	217.7	186.3	198.9	240.0	219.1	213.1	224.8	209.2	324.2
May - Mai	286.6	222.0	189.7	232.9	220.4	189.6	204.4	242.1	221.1	215.9	226.5	205.7	331.2
June - Juin	291.8	225.2	191.1	238.2	221.0	190.6	209.5	246.5	223.7	219.1	229.3	207.8	347.4
July - Juillet	295.7	227.6	190.5	239.7	222.6	191.8	211.4	248.6	225.8	220.7	231.3	209.3	350.7
August - Août	296.6	230.0	192.6	240.5	225.0	192.9	213.6	249.9	228.2	222.6	233.0	211.2	352.6
September - Septembre	295.9	232.4	194.3	244.8	225.4	193.3	214.9	251.6	230.0	224.9	234.2	212.7	363.7
October - Octobre	295.5	236.7	195.7	245.8	225.8	196.7	219.5	252.9	233.9	227.8	236.5	215.6	367.5
November - Novembre	295.0	237.7	197.0	251.9	228.8	198.0	225.3	254.9	236.2	230.5	238.7	218.5	367.2
December - Décembre	292.6	239.4	196.3	256.9	229.6	198.2	226.3	255.3	238.3	232.3	239.2	219.6	377.9
1982:													
January - Janvier	295.4	242.5	193.2	258.8	230.6	198.0	227.4	255.8	241.7	233.8	240.7	220.9	381.7
February - Février	301.2	244.6	197.9	259.6	233.7	200.6	229.4	259.0	244.4	236.0	243.8	223.2	382.8
March - Mars	303.6	248.4	200.4	264.4	239.0	201.4	229.6	262.8	246.7	239.3	245.8	225.1	403.4
April - Avril	305.6	249.8	200.7	266.7	240.2	202.5	230.1	263.8	248.7	240.6	247.2	226.4	405.2
May - Mai	312.2	251.7	201.7	270.4	243.5	203.6	236.2	268.3	250.8	243.3	250.6	228.9	410.0
June - Juin	319.0	253.2	202.5	271.9	244.5	206.9	241.1	271.0	253.2	244.9	253.3	230.6	410.4
July - Juillet	321.0	255.0	201.0	272.8	245.8	209.2	242.9	271.5	255.7	246.1	254.7	231.9	410.6
August - Août	318.3	257.2	203.6	274.7	248.9	210.6	245.4	272.3	257.8	248.3	255.9	233.8	414.6
September - Septembre	315.6	260.2	204.9	277.0	249.7	210.9	249.3	274.1	258.8	250.6	256.3	234.9	433.3
October - Octobre	314.7	263.5	205.2	276.4	250.2	214.8	253.7	274.1	262.6	252.7	258.3	237.6	427.6
November - Novembre													
December - Décembre													

(1) For information on the continuity of the series see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Weights and Linking" at the end of this publication.

(1) Pour information concernant l'aspect continu des séries voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Pondérations et enchaînement" à la fin de cette publication.

TABLE 5. Month-to-month Percentage Changes (Unadjusted and Seasonally Adjusted), Canada (1)

TABLEAU 5. Taux de variation d'un mois à l'autre (non désaisonnalisés et désaisonnalisés), Canada (1)

	All-items		Food		All-items excluding food	
	Ensemble		Aliments		Ensemble sans les aliments	
	Unadjusted	Seasonally adjusted	Unadjusted	Seasonally adjusted	Unadjusted	Seasonally adjusted
	Non désai- sonnalisé	Désaison- nalisé	Non désai- sonnalisé	Désaison- nalisé	Non désai- sonnalisé	Désaison- nalisé
1979:						
January - Janvier	0.8	0.9	1.9	2.3	0.5	0.6
February - Février	0.9	0.9	2.5	1.8	0.5	0.6
March - Mars	1.2	0.9	2.5	2.5	0.8	0.5
April - Avril	0.7	0.9	1.0	0.9	0.6	0.8
May - Mai	1.0	0.7	0.6	- 0.1	1.1	0.9
June - Juin	0.5	0.4	0.5	0.0	0.5	0.5
July - Juillet	0.8	0.7	1.7	1.1	0.6	0.6
August - Août	0.4	0.5	- 0.7	- 0.2	0.7	0.8
September - Septembre	0.9	1.1	0.2	0.9	1.1	1.0
October - Octobre	0.7	0.7	0.7	1.2	0.8	0.5
November - Novembre	1.0	0.9	0.2	0.7	1.2	0.9
December - Décembre	0.6	1.0	1.4	1.3	0.3	0.7
1980:						
January - Janvier	0.6	0.6	0.3	0.6	0.7	0.7
February - Février	0.8	0.8	1.4	0.7	0.8	0.9
March - Mars	1.1	0.8	0.9	0.8	1.1	0.9
April - Avril	0.6	0.9	0.3	0.3	0.7	0.9
May - Mai	1.2	0.9	0.9	0.6	1.2	0.9
June - Juin	1.1	0.9	2.2	1.7	0.8	0.9
July - Juillet	0.8	0.8	0.9	0.2	0.8	0.9
August - Août	0.9	1.1	1.4	1.9	0.8	0.9
September - Septembre	0.9	1.0	1.6	2.2	0.6	0.6
October - Octobre	0.9	0.9	0.4	0.9	1.1	0.8
November - Novembre	1.2	1.1	1.1	1.5	1.3	1.0
December - Décembre	0.6	0.9	1.1	1.2	0.4	0.8
1981:						
January - Janvier	1.3	1.3	0.5	0.9	1.5	1.6
February - Février	1.0	1.0	1.7	0.9	0.8	0.9
March - Mars	1.3	1.0	0.7	0.5	1.5	1.3
April - Avril	0.7	1.0	1.0	1.0	0.7	0.9
May - Mai	0.9	0.7	- 0.5	- 0.6	1.3	1.1
June - Juin	1.5	1.3	1.8	1.1	1.5	1.6
July - Juillet	0.9	0.9	1.3	0.7	0.7	0.8
August - Août	0.7	0.9	0.3	0.8	0.9	0.9
September - Septembre	0.7	0.9	- 0.2	0.2	1.0	1.0
October - Octobre	1.0	1.0	- 0.1	0.4	1.3	1.1
November - Novembre	0.9	0.7	- 0.2	0.1	1.2	0.9
December - Décembre	0.4	0.8	- 0.8	- 0.7	0.8	1.2
1982:						
January - Janvier	0.7	0.7	1.0	1.4	0.6	0.7
February - Février	1.2	1.1	2.0	1.1	0.9	1.1
March - Mars	1.3	0.9	0.8	0.8	1.4	1.2
April - Avril	0.5	0.7	0.6	0.7	0.5	0.7
May - Mai	1.4	1.2	2.2	2.2	1.1	0.9
June - Juin	1.0	0.8	2.2	1.5	0.7	0.8
July - Juillet	0.5	0.6	0.6	0.0	0.5	0.5
August - Août	0.5	0.7	- 0.8	- 0.3	0.9	1.0
September - Septembre	0.5	0.7	- 0.8	- 0.5	0.9	0.9
October - Octobre	0.6	0.7	- 0.3	0.1	0.8	0.7

(1) The seasonally adjusted percentage changes from January 1979 to March 1982 have been revised. For information on seasonal adjustment procedures see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Seasonal Adjustment of the Canada Consumer Price Index" at the end of this publication.

(1) Les taux de variation désaisonnalisés de janvier 1979 à mars 1982 ont été révisés. Pour information concernant les procédés de la désaisonnalisation voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Désaisonnalisation de l'indice des prix à la consommation" à la fin de cette publication.

**MAIN CONTRIBUTORS TO MONTHLY CHANGES IN THE
ALL-ITEMS INDEX, BY CITY**

St. John's

Higher electricity charges, coupled with increased property taxes, higher prices for cigarettes and alcoholic beverages and advances in air fares and gasoline prices accounted for most of the 0.9% rise in the All-items index. Food prices rose marginally due to higher prices for chicken, dairy products and restaurant meals. Between October 1981 and October 1982, the All-items index rose 9.2%.

Charlottetown/Summerside

The 0.8% increase observed in the All-items index originated largely from higher electricity charges, increased property taxes and from higher prices for cigarettes and alcoholic beverages. Tuition fees, selected recreational charges, air fares and gasoline prices also rose. Food prices showed a marginal decline. Since October 1981, the All-items index has risen 8.7%.

Halifax

The increase of 0.9% posted by the All-items index resulted largely from higher shelter charges, partly reflecting higher property taxes, increased clothing prices, advances in recreational expenses, tuition fees and air fares, and increased food and cigarette prices. The All-items index rose 9.1% between October 1981 and October 1982.

Saint John

The All-items index registered an increase of 1.0% largely due to increased owned accommodation charges and higher household operation expenses as well as to higher prices for gasoline and cigarettes. Air fares and tuition fees also rose. Food prices declined on average, due largely to lower prices for meat and fresh fruit. The All-items index was 8.7% higher than at October 1981.

Québec

The 0.5% rise in the All-items index largely reflected increased shelter charges, largely due to higher property taxes, as well as advances in certain women's wear prices, recreational charges and air fares. Prices for gasoline, beef and fresh produce declined. An increase of 12.1% was recorded in the All-items index since October 1981.

**PRINCIPAUX FACTEURS DES CHANGEMENTS MENSUELS DE
L'INDICE D'ENSEMBLE, PAR VILLE**

St. John's

L'indice d'ensemble a progressé de 0.9% sous l'effet surtout de la montée des tarifs de l'électricité, des impôts fonciers, des prix des cigarettes et des boissons alcoolisées, des tarifs aériens et des prix de l'essence. Les prix des aliments ont légèrement augmenté en raison surtout de l'accroissement des prix du poulet, des produits laitiers et des repas pris au restaurant. Entre octobre 1981 et octobre 1982, l'indice d'ensemble a grimpé de 9.2%.

Charlottetown-Summerside

L'augmentation de 0.8% de l'indice d'ensemble découle dans une large mesure de l'accroissement des tarifs de l'électricité, des impôts fonciers et des prix des cigarettes et des boissons alcoolisées. Les frais de scolarité, certaines dépenses de loisirs, les tarifs aériens et les prix de l'essence ont également augmenté. Les prix des aliments ont légèrement baissé. Depuis octobre 1981, l'indice d'ensemble a gagné 8.7%.

Halifax

L'augmentation de 0.9% affichée par l'indice d'ensemble résulte principalement de l'accroissement des frais de logement, notamment des impôts fonciers, et de l'augmentation des prix des vêtements, des dépenses de loisirs, des frais de scolarité et des tarifs aériens, et de la hausse des prix des aliments et des cigarettes. L'indice d'ensemble a augmenté de 9.1% entre octobre 1981 et octobre 1982.

Saint John

L'indice d'ensemble a enregistré une augmentation de 1.0% attribuable surtout à la montée des frais de logement en propriété, des dépenses de ménage et des prix de l'essence et des cigarettes. Les tarifs aériens et les frais de scolarité ont également haussé. Les prix des aliments ont baissé en moyenne en raison surtout de la diminution des prix de la viande et des fruits frais. L'indice d'ensemble dépassait de 8.7% son niveau d'octobre 1981.

Québec

L'accroissement de 0.5% de l'indice d'ensemble reflète dans une large mesure l'augmentation des frais de logement, surtout des impôts fonciers, et la hausse des prix de certains vêtements pour femmes, des dépenses de loisirs et des tarifs aériens. Les prix de l'essence, du boeuf et des fruits et légumes frais ont baissé. Une augmentation de 12.1% a été enregistrée par l'indice d'ensemble depuis octobre 1981.

Montréal

Advances in owned accommodation charges, resulting largely from higher property taxes, in addition to increased recreational expenses, advances in prices for certain women's wear items and in air fares were the major contributors to the 0.4% rise in the All-items index. Gasoline and food prices fell, the latter due to lower prices for beef and fresh fruit. Since October 1981, the All-items index has risen 11.3%.

Ottawa

The All-items index rose 0.9%, largely in response to increased shelter charges, largely due to higher property taxes, recreational charges and tuition fees and to increased prices for cigarettes and alcoholic beverages. Air fares increased while gasoline prices registered a decline. Food prices declined due to lower prices for milk, bread and fresh fruit. The All-items index was up 8.7% over October 1981.

Toronto

Main contributors to the 0.6% rise in the All-items index were increased shelter charges, mainly reflecting higher property taxes, increased recreational charges and tuition fees and advances in cigarette and liquor prices. Lower prices for gasoline were offset by increased fares for air and taxi travel. Food prices fell largely due to lower prices for beef and fresh fruit. The All-items index advanced 10.2% since October 1981.

Thunder Bay

The All-items index rose by 0.7%, reflecting the impact of increased property taxes and higher prices for furniture, cigarettes and alcoholic beverages. Higher tuition fees and increased air fares also had a notable impact. Gasoline prices declined as did food prices. Between October 1981 and October 1982, the All-items index advanced 9.2%.

Winnipeg

The 0.6% rise in the All-items index largely reflected higher property taxes, increased domestic gas rates and advances in recreational charges, newspaper prices, tuition fees, cigarette prices and air fares. Gasoline prices declined substantially. Food prices rose due to higher prices for chicken, milk, cereal and bakery products and restaurant meals. Since October 1981, the All-items index has risen 7.8%.

Montréal

La progression des frais de logement en propriété par suite surtout de l'augmentation des impôts fonciers, et la hausse des dépenses de loisirs, des prix de certains vêtements pour femmes et des tarifs aériens expliquent en grande partie l'accroissement de 0.4% de l'indice d'ensemble. Les prix de l'essence et des aliments ont baissé, la diminution dans ce dernier cas étant attribuable à la chute des prix du boeuf et des fruits frais. Depuis octobre 1981, l'indice d'ensemble a gagné 11.3%.

Ottawa

L'indice d'ensemble a grimpé de 0.9% sous l'effet surtout de l'augmentation des frais de logement, surtout des impôts fonciers, et de l'accroissement des dépenses de loisirs, des frais de scolarité et des prix des cigarettes et des boissons alcoolisées. Les tarifs aériens ont augmenté alors que les prix de l'essence ont diminué. Les prix des aliments ont baissé, en raison de prix plus bas pour le lait, le pain et les fruits frais. L'indice d'ensemble était en hausse de 8.7% par rapport à octobre 1981.

Toronto

La progression de 0.6% de l'indice d'ensemble est attribuable surtout aux augmentations des frais de logement, notamment les impôts fonciers, et des dépenses de loisirs, des frais de scolarité et des prix des cigarettes et des spiritueux. La baisse des prix de l'essence a été annulée par l'accroissement des tarifs aériens et des tarifs du taxi. Les prix des aliments ont baissé en raison surtout de la diminution des prix du boeuf et des fruits frais. L'indice d'ensemble a avancé de 10.2% depuis octobre 1981.

Thunder Bay

L'augmentation de 0.7% de l'indice d'ensemble découle de la hausse des impôts fonciers et des prix des meubles, des cigarettes et des boissons alcoolisées. L'augmentation des frais de scolarité et l'accroissement des tarifs aériens ont également exercé un impact notable. Les prix de l'essence ont baissé de même que ceux des aliments. Entre octobre 1981 et octobre 1982, l'indice d'ensemble a avancé de 9.2%.

Winnipeg

La hausse de 0.6% de l'indice d'ensemble reflète dans une large mesure l'accroissement des impôts fonciers, des tarifs du gaz pour consommation domestique, des dépenses de loisirs, des prix des journaux, des frais de scolarité, des prix des cigarettes et des tarifs aériens. Les prix de l'essence ont beaucoup baissé. Les prix des aliments ont augmenté en raison surtout de l'accroissement des prix du poulet, du lait, des produits céréaliers et de boulangerie et des repas pris au restaurant. Depuis octobre 1981, l'indice d'ensemble a gagné 7.8%.

Regina

Increased shelter charges, largely due to higher property taxes, coupled with increased food prices (especially for pork, dairy products, bakery products and restaurant meals), increased recreational charges, higher tuition fees and higher prices for cigarettes and alcoholic beverages were the main contributors to the 1.3% rise in the All-items index. Between October 1981 and October 1982, the All-items index rose 8.5%.

Saskatoon

The 1.4% increase in the All-items index largely reflected higher property taxes and increased food prices, coupled with higher prices for tobacco and alcohol products and increased tuition fees. Within food, higher prices were noted for pork, dairy and bakery products and for restaurant meals. Between October 1981 and October 1982, the All-items index rose 8.4%.

Edmonton

The 0.9% increase in the All-items index was largely attributable to higher property taxes, increased tobacco and alcohol prices, and to higher recreational expenses and tuition fees. Food prices advanced largely due to increased prices for chicken and restaurant meals. Dampening the impact of these price increases were lower gasoline prices. Since October 1981, the All-items index has risen 10.3%.

Calgary

The All-items index rose by 0.3% due to advances in food prices (particularly for pork, dairy products and restaurant meals), property taxes, and air fares, coupled with higher recreational charges, tuition fees and cigarette and liquor prices. Prices of gasoline and women's wear items declined. The All-items index rose 11.2% from October 1981.

Vancouver

The rise of 0.5% in the All-items index originated largely from higher shelter charges, as well as from increased tuition fees and higher prices for cigarettes and food, particularly for chicken, cereal and bakery products, fresh vegetables and restaurant meals. Air fares rose also while gasoline prices dropped noticeably. Between October 1981 and October 1982, the All-items index advanced by 8.8%.

Regina

L'augmentation des frais de logement, attribuable surtout à la hausse des impôts fonciers, conjuguée à l'augmentation des prix des aliments (surtout du porc, des produits laitiers, des produits de boulangerie et des repas pris au restaurant), des dépenses de loisirs, des frais de scolarité et des prix des cigarettes et des boissons alcoolisées, explique en grande partie la progression de 1.3% de l'indice d'ensemble. Entre octobre 1981 et octobre 1982, l'indice d'ensemble a gagné 8.5%.

Saskatoon

L'augmentation de 1.4% de l'indice d'ensemble reflète dans une large mesure la hausse des impôts fonciers et l'augmentation des prix des aliments, des prix des tabacs et des boissons alcoolisées et des frais de scolarité. S'agissant des aliments, des hausses de prix ont été observées pour le porc, les produits laitiers et de boulangerie et les repas pris au restaurant. Entre octobre 1981 et octobre 1982, l'indice d'ensemble a avancé de 8.4%.

Edmonton

L'augmentation de 0.9% de l'indice d'ensemble est attribuable surtout à la montée des impôts fonciers et à la hausse des prix des tabacs et des boissons alcoolisées, des dépenses de loisirs et des frais de scolarité. L'indice des aliments a avancé surtout en raison du renchérissement du poulet et des repas pris au restaurant. L'impact de ces hausses a été tempéré par la baisse des prix de l'essence. Depuis octobre 1981, l'indice d'ensemble a augmenté de 10.3%.

Calgary

L'indice d'ensemble a grimpé de 0.3% sous l'effet du renchérissement des prix des aliments (surtout le porc, les produits laitiers et les repas pris au restaurant) et de l'augmentation des impôts fonciers, des tarifs aériens, des dépenses de loisirs, des frais de scolarité et des prix des cigarettes et des spiritueux. Les prix de l'essence et des vêtements pour femmes ont baissé. L'indice d'ensemble a grimpé de 11.2% depuis octobre 1981.

Vancouver

La montée de 0.5% de l'indice d'ensemble découle dans une large mesure de l'augmentation des frais de logement ainsi que de la hausse des frais de scolarité et des prix des cigarettes et des aliments, notamment du poulet, des produits céréaliers et de boulangerie, des légumes frais et des repas pris au restaurant. Les tarifs aériens ont grimpé alors que les prix de l'essence ont baissé sensiblement. Entre octobre 1981 et octobre 1982, l'indice d'ensemble a avancé de 8.8%.

Percentage Changes in the All-items Index from Previous Month and from Same Month a Year Ago, by City, October 1982

Taux de variation de l'indice d'ensemble, par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente, par ville, octobre 1982

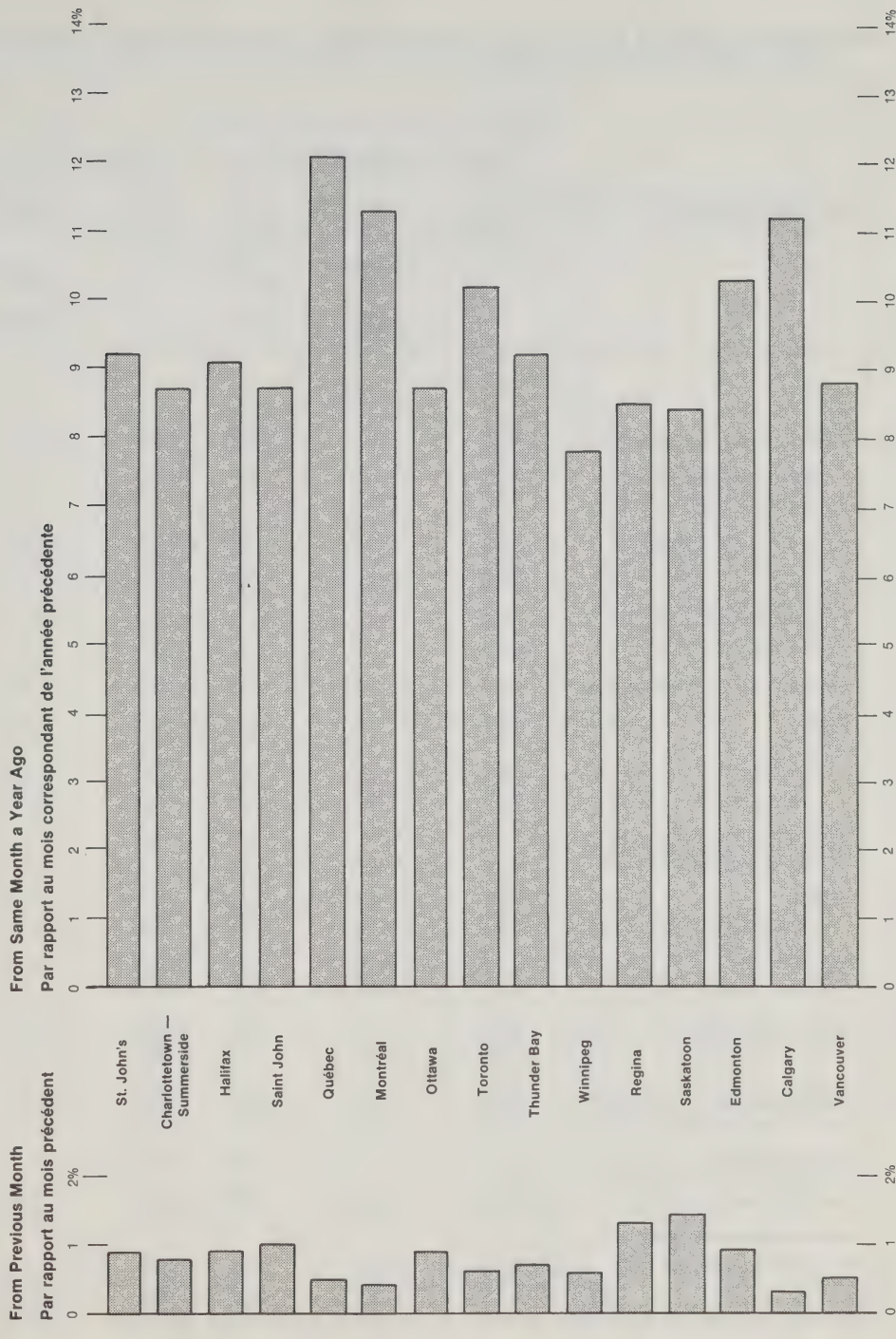


TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City (1971=100, Unless Otherwise Indicated)

No.	Major components, selected sub-groups and special aggregates	St. John's			Charlottetown-Summerside(1)		
		Indexes - October 1982	Percentage change - October 1982 from		Indexes - October 1982	Percentage change - October 1982 from	
		Indices - Octobre 1982	Taux de variation - Octobre 1982 contre		Indices - Octobre 1982	Taux de variation - Octobre 1982 contre	
			September 1982	October 1981		September 1982	October 1981
			Septembre 1982	Octobre 1981		Septembre 1982	Octobre 1981
1	<u>All-items</u>	286.7	0.9	9.2	213.9	0.8	8.7
2	<u>Food</u>	340.8	0.2	4.4	211.0	- 0.2	3.0
3	Food purchased from stores(3)	346.3	0.0	4.2	138.5	- 0.6	2.2
4	Meat, poultry and fish(3)	359.7	0.8	5.2	131.1	0.1	4.5
5	Dairy products and eggs(1,3)	235.8	1.0	7.3	143.9	- 0.1	4.4
6	Cereal and bakery products(3)	312.6	1.5	6.9	166.7	0.7	3.1
7	Fruit and vegetables(1,3)	249.6	- 4.3	0.2	129.2	- 4.8	- 1.4
8	Sugar and confections(1,3)	146.8	- 0.5	- 13.5	155.7	1.1	- 17.7
9	Coffee and tea(1,3)	274.5	1.7	2.4	100.0	- 1.0	- 5.1
10	Fats and oils(3)	261.5	1.9	4.7	132.9	- 0.2	6.2
11	Prepared and partially-prepared main dishes(2,3,4)	290.0	0.2	3.1	159.7	- 0.2	11.1
12	Other food purchased from stores(1,3)	264.7	0.6	6.1	158.7	1.1	3.0
13	Food purchased from restaurants(3)	278.3	1.2	5.7	152.3	0.9	5.7
14	<u>Housing</u>	298.9	1.2	11.2	223.0	1.2	11.8
15	Shelter(3)	281.5	1.2	10.0	132.1	1.0	8.5
16	Rented accommodation(3)	158.8	0.3	6.7	123.0	0.6	7.5
17	Rent(3)	155.8	0.2	6.8	122.1	0.6	7.6
18	Owned accommodation(3)	330.5	1.4	10.8	139.4	1.1	9.0
19	Household operation(1,3)	293.2	1.9	13.6	182.9	1.6	17.0
20	Household furnishings, equipment and related services(2,3,4)	227.6	- 0.6	2.5	141.1	1.2	6.7
21	<u>Clothing</u>	193.8	- 0.4	5.0	171.4	- 0.9	3.9
22	Women's wear(1,3)	161.9	- 0.6	4.3	140.4	- 1.9	2.8
23	Men's wear(1,3)	158.6	- 1.1	5.4	136.2	- 0.1	5.0
24	<u>Transportation</u>	271.0	0.9	11.3	234.3	0.6	10.2
25	Private transportation(3)	262.2	0.6	10.3	168.4	0.5	9.3
26	Public transportation(1,3)	263.5	3.4	20.5	173.0	3.0	20.8
27	<u>Health and personal care</u>	256.2	0.0	8.2	206.6	- 0.1	10.0
28	Health care(1,3)	216.0	0.0	13.9	158.4	- 0.6	14.7
29	Personal care(1,3)	197.6	0.0	5.0	136.9	0.1	5.8
30	<u>Recreation, reading and education</u>	203.8	1.1	7.2	182.1	1.7	8.2
31	Recreation(1,3)	180.2	0.6	5.6	139.7	1.1	6.1
32	Reading and education(1,3)	184.3	2.7	11.8	158.6	3.5	13.2
33	<u>Tobacco and alcohol</u>	266.8	3.6	16.9	222.2	3.7	14.6
34	Tobacco products and smokers' supplies(1,3)	261.1	4.6	20.7	159.3	5.6	13.6
35	Alcoholic beverages(1,3)	211.1	2.8	14.8	174.6	2.7	15.2
	Selected special aggregates:						
36	All-items excluding food	265.8	1.1	10.7	213.3	1.0	10.3
37	Energy	443.4	2.2	16.3	362.5	1.7	19.3
38	Food and energy	381.4	1.0	8.9	253.3	0.6	9.1
39	All-items excluding food and energy	239.5	0.9	9.5	194.5	0.9	8.4

See footnote(s) at end of table.

TABLEAU 6. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville (1971=100 sauf indication contraire)

Halifax			Saint John			Composantes principales, certains sous- groupes et agrégats spéciaux	N°
Indexes - October 1982	Percentage change - October 1982 from		Indexes - October 1982	Percentage change - October 1982 from			
Indices - Octobre 1982	Taux de variation - Octobre 1982 contre		Indices - Octobre 1982	Taux de variation - Octobre 1982 contre			
	September 1982	October 1981		September 1982	October 1981		
	Septembre 1982	Octobre 1981		Septembre 1982	Octobre 1981		
260.7	0.9	9.1	267.2	1.0	8.7	<u>Ensemble</u>	1
297.7	0.4	0.9	306.7	- 0.6	3.1	<u>Aliments</u>	2
292.0	0.1	- 0.4	304.6	- 0.9	1.9	Aliments achetés au magasin(3)	3
294.0	- 0.9	- 2.6	301.6	- 1.7	2.6	Viande, volaille et poisson(3)	4
225.3	0.6	6.2	224.2	- 0.1	2.7	Produits laitiers et oeufs (1,3)	5
268.3	0.4	- 1.6	303.7	- 0.1	2.6	Produits céréaliers et de	6
197.2	- 1.9	0.9	203.5	- 2.0	4.7	boulangerie(3)	
152.3	2.1	- 16.3	159.4	- 2.7	- 8.6	Fruits et légumes(1,3)	7
237.0	- 1.9	- 10.1	246.6	- 2.9	- 13.0	Sucre et confiserie(1,3)	8
238.9	1.1	- 0.1	274.9	- 0.9	0.4	Café et thé(1,3)	9
						Huiles et corps gras(3)	10
245.9	- 1.1	- 4.4	258.0	0.4	1.9	Mets préparés et partiellement pré- parés(2,3,4)	11
228.0	4.6	0.1	240.6	0.2	1.0	Autres aliments achetés au magasin(1,3)	12
320.7	1.0	5.6	303.5	0.6	8.7	Aliments achetés au restaurant(3)	13
261.8	0.8	11.3	277.5	2.1	11.7	<u>Habitation</u>	14
228.2	1.4	11.6	234.1	1.5	10.0	Logement(3)	15
162.3	1.0	9.9	175.8	0.5	8.1	Logement en location(3)	16
160.3	1.0	9.9	173.3	0.4	8.2	Loyer(3)	17
277.6	1.7	12.6	273.4	1.9	10.9	Logement en propriété(3)	18
287.2	0.5	13.7	296.4	3.6	13.8	Dépenses de ménage(1,3)	19
204.1	- 0.7	7.1	203.7	0.6	8.0	Articles d'ameublement, accessoires et services connexes(2,3,4)	20
194.8	1.9	3.6	189.1	1.0	2.9	<u>Habillement</u>	21
170.0	1.6	2.2	167.3	1.1	4.6	Vêtements pour femmes(1,3)	22
174.1	2.7	5.5	163.0	0.4	1.2	Vêtements pour hommes(1,3)	23
268.7	0.4	13.1	259.9	0.7	10.7	<u>Transports</u>	24
263.0	0.2	12.0	250.9	0.6	9.7	Transport privé(3)	25
247.8	2.6	21.7	244.9	2.5	23.6	Transport public(1,3)	26
246.2	- 0.1	14.6	240.8	0.3	9.0	<u>Santé et soins personnels</u>	27
244.2	0.0	20.4	221.9	0.1	11.0	Soins de santé(1,3)	28
201.3	- 0.2	10.2	193.2	0.5	7.7	Soins personnels(1,3)	29
204.8	1.8	10.0	226.6	1.6	9.4	<u>Loisirs, lecture et formation</u>	30
176.3	0.9	9.1	176.4	0.5	7.6	Loisirs(1,3)	31
184.2	4.3	12.3	221.2	5.7	15.9	Lecture et formation(1,3)	32
235.1	1.7	17.1	237.3	1.2	14.4	<u>Tabacs et boissons alcoolisées</u>	33
221.2	5.1	20.2	244.9	3.4	16.5	Produits du tabac et articles pour fumeur(1,3)	34
210.2	0.0	15.6	204.4	0.0	13.1	Boissons alcoolisées(1,3)	35
						<u>Certains agrégats spéciaux:</u>	
247.2	1.0	11.3	252.7	1.4	10.3	Ensemble sans les aliments	36
462.1	- 0.1	18.0	464.6	0.5	14.1	Énergie	37
343.9	0.2	6.4	353.3	- 0.2	7.0	Aliments et énergie	38
225.9	1.2	10.4	227.3	1.7	9.5	Ensemble sans les aliments et l'énergie	39

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City (1971=100, Unless Otherwise Indicated) - Continued

No.	Major components, selected sub-groups and special aggregates	Québec			Montréal		
		Indexes - October 1982	Percentage change - October 1982 from		Indexes - October 1982	Percentage change - October 1982 from	
		Indices - Octobre 1982	Taux de variation - Octobre 1982 contre		Indices - Octobre 1982	Taux de variation - Octobre 1982 contre	
			September 1982	October 1981		September 1982	October 1981
			Septembre 1982	Octobre 1981		Septembre 1982	Octobre 1981
1	All-items	269.5		12.1	268.1		11.3
2	Food	318.2	- 0.8	6.5	315.5	- 0.8	6.0
3	Food purchased from stores	318.5	- 1.1	6.1	318.0	- 1.3	5.6
4	Meat, poultry and fish	304.2	- 1.3	4.6	307.9	- 1.0	5.6
5	Dairy products and eggs(1)	239.1	0.7	10.5	235.8	0.3	10.6
6	Cereal and bakery products	351.5	0.9	8.0	349.7	0.0	7.7
7	Fruit and vegetables(1)	211.4	- 3.9	0.2	219.7	- 5.5	0.3
8	Sugar and confections(1)	198.8	- 2.9	- 4.2	180.1	- 2.7	- 5.6
9	Coffee and tea(1)	306.4	- 1.1	4.2	292.5	0.2	- 0.6
10	Fats and oils	252.0	- 0.6	5.0	265.6	1.6	7.5
11	Prepared and partially-prepared main dishes(2,4)	304.6	- 0.9	12.5	333.6	1.0	14.9
12	Other food purchased from stores(1)	262.5	- 1.1	11.9	259.4	- 0.3	5.4
13	Food purchased from restaurants	319.4	0.5	8.5	303.8	0.5	7.2
14	Housing	269.0	1.6	14.9	253.0	1.3	12.8
15	Shelter	272.8	2.6	18.3	238.2	2.2	14.6
16	Rented accommodation	197.1	1.1	14.7	179.2	0.7	12.0
17	Rent	192.9	1.0	14.9	174.2	0.6	12.1
18	Owned accommodation	360.9	3.4	20.6	326.2	3.4	16.6
19	Household operation(1)	251.5	0.3	13.5	253.3	0.5	13.8
20	Household furnishings, equipment and related services(2,4)	197.5	- 0.1	2.0	250.2	- 0.5	5.2
21	Clothing	179.4	0.5	3.9	201.2	0.6	4.5
22	Women's wear(1)	148.9	1.0	4.2	160.7	1.1	3.5
23	Men's wear(1)	153.4	- 0.2	2.5	165.8	0.1	4.5
24	Transportation	288.8	- 0.2	18.5	290.7	0.1	18.6
25	Private transportation	286.6	- 0.3	17.8	297.3	- 0.1	19.2
26	Public transportation(1)	223.8	1.8	26.5	228.1	1.7	14.8
27	Health and personal care	242.2	0.4	10.2	248.6	0.5	9.8
28	Health care(1)	200.2	0.0	9.5	202.9	0.1	10.0
29	Personal care(1)	220.0	0.7	10.6	208.7	0.7	9.7
30	Recreation, reading and education	209.2	0.8	6.7	213.5	1.3	9.5
31	Recreation(1)	186.7	0.9	6.1	180.4	1.5	8.5
32	Reading and education(1)	168.0	0.8	8.9	175.6	0.7	12.2
33	Tobacco and alcohol	260.0	0.2	20.0	265.7	0.0	17.5
34	Tobacco products and smokers' supplies(1)	234.0	0.3	15.1	243.0	0.1	16.8
35	Alcoholic beverages(1)	229.7	0.2	23.1	233.4	0.0	18.0
	Selected special aggregates:						
36	All-items excluding food	251.1	0.8	13.7	249.6	0.8	13.0
37	Energy	457.4	- 0.7	24.9	454.1	- 0.4	25.1
38	Food and energy	351.7	- 0.8	11.8	348.0	- 0.7	11.0
39	All-items excluding food and energy	233.9	1.0	12.1	233.5	1.0	11.4

See footnote(s) at end of table.

TABLEAU 6. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville (1971=100 sauf indication contraire) - suite

Ottawa			Toronto			Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	N°
Indexes - October 1982	Percentage change - October 1982 from		Indexes - October 1982	Percentage change - October 1982 from			
Indices - Octobre 1982	Taux de variation - Octobre 1982 contre		Indices - Octobre 1982	Taux de variation - Octobre 1982 contre			
	September 1982	October 1981		September 1982	October 1981		
	Septembre 1982	Octobre 1981		Septembre 1982	Octobre 1981		
260.8	0.9	8.7	268.4	0.6	10.2	<u>Ensemble</u>	1
289.1	- 0.6	2.2	310.8	- 0.8	8.8	<u>Aliments</u>	2
283.0	- 0.9	- 2.6	312.2	- 1.2	6.5	Aliments achetés au magasin	3
273.9	0.9	- 3.0	312.3	- 1.4	4.7	Viande, volaille et poisson	4
215.0	- 1.5	- 0.3	240.2	0.5	10.8	Produits laitiers et oeufs (1)	5
300.2	- 2.0	- 8.5	332.6	2.4	8.0	Produits céréaliers et de	6
191.5	- 2.6	- 5.0	204.9	- 6.6	7.4	boulangerie	7
150.1	- 6.0	- 8.4	170.0	0.2	- 2.5	Fruits et légumes(1)	8
271.1	0.8	- 7.5	296.3	- 0.8	- 1.8	Sucre et confiserie(1)	9
252.0	- 0.6	- 3.8	246.8	1.2	3.6	Café et thé(1)	10
286.0	- 1.9	5.6	314.8	- 2.8	10.1	Huiles et corps gras	11
229.8	- 0.6	5.3	238.1	1.1	7.5	Mets préparés et partiellement pré- parés(2,4)	12
287.7	0.1	13.8	293.9	0.2	15.3	Autres aliments achetés au magasin(1)	13
254.8	1.4	11.0	260.4	1.3	10.7	Aliments achetés au restaurant	14
232.6	1.9	11.4	240.1	1.7	9.4	<u>Habitation</u>	15
169.8	1.0	8.0	168.3	1.0	7.9	Logement	16
167.4	1.0	8.1	166.4	0.9	8.0	Logement en location	17
284.6	2.3	13.0	279.3	2.1	10.2	Loyer	18
265.2	0.0	12.6	268.1	0.4	15.6	Logement en propriété	19
243.0	1.7	5.4	203.0	1.0	1.8	Dépenses de ménage(1)	20
228.9	0.7	5.0	209.3	- 0.3	5.6	Articles d'ameublement, accessoires et services connexes(2,4)	21
181.7	0.7	4.4	169.6	0.4	3.5	<u>Habillement</u>	22
187.8	0.5	4.0	167.3	- 1.7	6.6	Vêtements pour femmes(1)	23
276.0	0.3	12.1	277.9	0.1	11.5	Vêtements pour hommes(1)	24
271.5	- 0.1	10.1	278.6	- 0.5	9.9	<u>Transports</u>	25
270.0	2.3	23.5	272.0	3.1	19.4	Transport privé	26
234.4	0.6	9.8	267.5	- 0.2	11.4	Transport public(1)	27
202.5	0.3	10.6	235.2	0.0	14.5	<u>Santé et soins personnels</u>	28
191.0	0.9	9.1	209.0	- 0.3	9.1	Soins de santé(1)	29
210.3	2.6	9.2	217.4	2.1	9.5	Soins personnels(1)	30
175.9	1.9	8.2	178.8	1.4	7.8	<u>Loisirs, lecture et formation</u>	31
191.7	5.2	13.2	209.4	4.8	15.4	Loisirs(1)	32
254.9	2.5	14.0	253.2	3.3	15.4	Lecture et formation(1)	33
221.3	3.1	15.4	233.1	5.3	20.4	<u>Tabacs et boissons alcoolisées</u>	34
222.6	2.3	13.4	213.6	2.5	13.3	Produits du tabac et articles pour fumeur(1)	35
250.2	1.3	10.4	256.3	1.0	10.5	Boissons alcoolisées(1)	36
446.2	- 0.5	16.4	420.7	- 1.3	12.9	<u>Certains agrégats spéciaux:</u>	37
326.2	- 0.5	6.2	337.4	- 0.9	10.0	Ensemble sans les aliments	38
234.8	1.4	9.7	241.0	1.3	10.1	Énergie	39
						Aliments et énergie	38
						Ensemble sans les aliments et l'énergie	39

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City (1971=100, Unless Otherwise Indicated) - Continued

No.	Major components, selected sub-groups and special aggregates	Thunder Bay			Winnipeg		
		Indexes - October 1982	Percentage change - October 1982 from		Indexes - October 1982	Percentage change - October 1982 from	
		Indices - Octobre 1982	Taux de variation - Octobre 1982 contre		Indices - Octobre 1982	Taux de variation - Octobre 1982 contre	
			September 1982	October 1981		September 1982	October 1981
			Septembre 1982	Octobre 1981		Septembre 1982	Octobre 1981
1	<u>All-items</u>	265.1	0.7	9.2	262.5	0.6	7.8
2	<u>Food</u>	302.1	- 0.1	6.7	294.3	0.5	3.4
3	Food purchased from stores	305.4	- 0.2	5.5	296.4	0.1	2.2
4	Meat, poultry and fish	310.0	0.5	6.7	280.0	- 1.2	- 2.6
5	Dairy products and eggs(1)	224.4	0.1	6.0	217.0	1.2	3.0
6	Cereal and bakery products	331.3	- 0.6	4.0	341.3	1.7	4.8
7	Fruit and vegetables(1)	209.4	- 2.6	3.1	208.6	- 1.1	4.8
8	Sugar and confections(1)	178.6	0.1	1.5	165.3	0.1	- 8.0
9	Coffee and tea(1)	285.5	0.2	3.9	284.6	- 1.1	0.4
10	Fats and oils	237.4	- 0.4	1.6	255.2	- 0.7	- 0.8
11	Prepared and partially-prepared main dishes(2,4)	277.7	- 0.5	3.8	272.1	4.1	- 0.3
12	Other food purchased from stores(1)	244.8	1.2	9.0	249.1	1.5	10.9
13	Food purchased from restaurants	280.2	0.1	11.5	276.9	1.6	7.1
14	<u>Housing</u>	261.5	2.0	10.8	274.5	2.4	11.7
15	Shelter	241.9	2.6	9.4	258.0	3.7	13.0
16	Rented accommodation	178.1	0.6	5.3	186.2	0.6	9.3
17	Rent	176.0	0.6	5.2	183.5	0.7	9.4
18	Owned accommodation	271.6	3.1	10.4	294.2	4.9	14.4
19	Household operation(1)	266.7	0.9	13.8	276.8	1.1	12.7
20	Household furnishings, equipment and related services(2,4)	219.4	2.2	8.0	212.1	0.1	5.2
21	<u>Clothing</u>	200.5	0.5	5.5	209.9	- 1.0	2.1
22	Women's wear(1)	169.3	- 0.1	4.0	184.8	- 0.4	1.3
23	Men's wear(1)	171.5	0.9	6.9	170.1	- 3.0	2.0
24	<u>Transportation</u>	282.5	- 1.3	9.2	258.2	- 2.3	5.2
25	Private transportation	274.0	- 1.9	7.5	252.3	- 3.0	3.4
26	Public transportation(1)	295.3	2.9	22.2	262.2	2.3	16.8
27	<u>Health and personal care</u>	252.0	0.4	10.0	235.5	0.5	7.2
28	Health care(1)	216.4	0.3	11.9	198.5	- 0.2	8.9
29	Personal care(1)	208.4	0.4	7.5	190.1	1.0	5.5
30	<u>Recreation, reading and education</u>	214.2	0.9	7.9	206.4	1.0	6.5
31	Recreation(1)	180.9	0.4	6.5	178.0	0.6	5.8
32	Reading and education(1)	212.0	3.9	15.4	182.4	2.4	9.3
33	<u>Tobacco and alcohol</u>	251.7	2.4	16.4	252.6	0.4	22.1
34	Tobacco products and smokers' supplies(1)	230.6	2.9	17.4	213.7	2.6	18.4
35	Alcoholic beverages(1)	217.1	2.2	16.1	232.6	- 0.3	23.4
	Selected special aggregates:						
36	All-items excluding food	252.8	0.9	10.0	251.4	0.6	9.2
37	Energy	389.5	- 3.0	9.7	406.0	- 4.1	7.9
38	Food and energy	327.7	- 1.1	7.7	323.7	- 0.9	4.7
39	All-items excluding food and energy	239.0	1.5	9.9	236.9	1.2	9.3

See footnote(s) at end of table.

TABLEAU 6. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville (1971=100 sauf indication contraire) - suite

Regina			Saskatoon			Composantes principales, certains sous- groupes et agrégats spéciaux	
Indexes - October 1982	Percentage change - October 1982 from		Indexes - October 1982	Percentage change - October 1982 from			
Indices - Octobre 1982	Taux de variation - Octobre 1982 contre		Indices - Octobre 1982	Taux de variation - Octobre 1982 contre			
	September 1982	October 1981		September 1982	October 1981		
	Septembre 1982	Octobre 1981		Septembre 1982	Octobre 1981		
261.7	1.3	8.5	256.9	1.4	8.4	<u>Ensemble</u>	1
301.0	2.3	8.8	290.0	1.3	6.9	<u>Aliments</u>	2
304.9	2.2	8.6	286.6	1.3	5.6	Aliments achetés au magasin	3
318.1	2.3	13.6	278.3	2.4	2.9	Viande, volaille et poisson	4
225.7	2.2	7.8	221.5	1.6	3.0	Produits laitiers et oeufs (1)	5
303.4	4.7	6.4	330.0	0.7	4.1	Produits céréaliers et de	6
216.9	0.5	6.3	191.3	- 1.1	11.2	boulangerie	7
165.9	- 1.4	- 3.9	155.4	2.6	- 5.5	Fruits et légumes(1)	8
293.5	2.3	3.1	270.5	- 0.3	- 0.1	Sucre et confiserie(1)	9
226.4	0.8	1.5	256.4	4.4	4.6	Café et thé(1)	10
287.2	- 2.7	4.6	266.8	1.4	3.2	Huiles et corps gras	11
258.4	3.8	8.3	240.9	2.5	8.2	Mets préparés et partiellement pré- parés(2,4)	12
272.9	2.4	8.6	290.4	1.1	10.7	Autres aliments achetés au magasin(1)	13
262.1	1.7	11.0	262.7	2.0	10.7	Aliments achetés au restaurant	14
263.3	2.8	11.1	262.0	3.0	11.0	<u>Habitation</u>	15
207.4	0.8	10.0	190.1	1.0	9.2	Logement	16
206.3	0.8	10.1	188.5	0.9	9.2	Logement en location	17
288.3	3.4	11.4	293.5	3.6	11.5	Loyer	18
262.2	0.2	12.3	254.4	1.0	10.9	Logement en propriété	19
198.6	0.6	8.5	209.7	0.0	5.4	Dépenses de ménage(1)	20
213.8	- 0.3	4.8	205.9	0.0	4.8	Articles d'ameublement, accessoires et services connexes(2,4)	21
177.5	- 0.5	5.3	172.5	1.3	4.6	<u>Habillement</u>	22
178.7	- 0.6	5.1	168.4	- 2.0	4.7	Vêtements pour femmes(1)	23
250.5	0.2	3.2	249.2	0.4	5.2	Vêtements pour hommes(1)	24
243.0	0.0	1.9	241.4	0.1	3.4	<u>Transports</u>	25
259.1	2.7	19.3	237.8	2.6	21.8	Transport privé	26
247.7	0.3	12.5	231.3	0.1	8.0	Transport public(1)	27
194.3	0.2	12.1	181.7	- 0.1	9.7	<u>Santé et soins personnels</u>	28
219.0	0.4	12.9	196.4	0.3	6.6	Soins de santé(1)	29
233.5	1.5	8.3	226.7	2.1	9.0	Soins personnels(1)	30
183.0	1.2	7.5	174.7	1.3	7.2	<u>Loisirs, lecture et formation</u>	31
218.1	3.0	12.1	217.1	4.6	14.4	Loisirs(1)	32
248.5	2.3	13.9	241.4	3.2	13.2	Lecture et formation(1)	33
234.3	2.0	16.2	227.0	5.5	15.2	<u>Tabacs et boissons alcoolisées</u>	34
224.8	2.5	13.1	219.3	2.6	12.6	Produits du tabac et articles pour fumeur(1)	35
						Boissons alcoolisées(1)	
						<u>Certains agrégats spéciaux:</u>	
248.9	1.1	8.4	245.5	1.4	8.8	Ensemble sans les aliments	36
342.9	- 0.3	4.2	327.1	- 0.2	4.5	Énergie	37
316.8	1.5	7.5	305.4	0.8	6.4	Aliments et énergie	38
239.8	1.2	9.0	237.2	1.6	9.2	Ensemble sans les aliments et l'énergie	39

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City (1971=100, Unless Otherwise Indicated) - Concluded

No.	Major components, selected sub-groups and special aggregates	Edmonton			Calgary		
		Indexes - October 1982	Percentage change - October 1982 from		Indexes - October 1982	Percentage change - October 1982 from	
		Indices - Octobre 1982	Taux de variation - Octobre 1982 contre		Indices - Octobre 1982	Taux de variation - Octobre 1982 contre	
			September 1982	October 1981		September 1982	October 1981
			Septembre 1982	Octobre 1981		Septembre 1982	Octobre 1981
1	All-items	271.1	0.9	10.3	271.4	0.3	11.2
2	Food	300.4	0.7	7.8	291.9	0.9	6.8
3	Food purchased from stores	302.7	0.8	6.8	279.6	0.9	6.6
4	Meat, poultry and fish	311.6	1.0	7.6	273.7	1.1	9.5
5	Dairy products and eggs(1)	223.3	0.6	8.7	220.7	1.2	7.9
6	Cereal and bakery products	351.6	1.2	6.2	295.9	- 0.2	5.3
7	Fruit and vegetables(1)	214.7	0.3	6.8	199.7	0.9	4.5
8	Sugar and confections(1)	165.9	- 3.4	- 7.4	158.7	- 1.1	- 3.6
9	Coffee and tea(1)	263.6	- 3.9	2.1	277.7	- 1.3	- 1.3
10	Fats and oils	215.0	3.5	2.7	225.4	1.3	3.1
11	Prepared and partially-prepared main dishes(2,4)	273.6	0.8	8.2	280.7	1.0	11.8
12	Other food purchased from stores(1)	242.6	2.5	10.7	227.8	1.6	5.7
13	Food purchased from restaurants	286.2	0.4	11.1	338.7	0.9	7.3
14	Housing	294.9	1.4	12.0	297.4	0.1	14.8
15	Shelter	295.4	2.0	11.2	295.9	0.6	12.9
16	Rented accommodation	218.1	0.3	11.6	218.7	0.0	14.9
17	Rent	216.5	0.3	11.5	216.9	0.0	14.9
18	Owned accommodation	342.4	2.9	11.1	341.9	0.8	12.4
19	Household operation(1)	287.4	0.6	18.1	314.2	- 0.7	26.5
20	Household furnishings, equipment and related services(2,4)	218.0	0.2	3.1	207.5	- 0.3	3.1
21	Clothing	222.6	0.8	5.4	215.4	- 1.0	3.1
22	Women's wear(1)	179.8	1.4	4.4	167.7	- 2.4	- 0.5
23	Men's wear(1)	188.3	- 0.4	6.0	174.0	0.0	3.5
24	Transportation	262.1	- 1.2	10.1	266.0	- 0.5	12.3
25	Private transportation	249.0	- 1.7	8.1	255.2	- 1.1	10.3
26	Public transportation(1)	279.3	2.8	27.2	282.3	3.0	23.8
27	Health and personal care	238.7	0.0	14.1	249.0	0.4	15.4
28	Health care(1)	221.7	0.0	18.9	211.5	0.0	21.6
29	Personal care(1)	200.3	0.0	10.1	217.1	0.6	10.9
30	Recreation, reading and education	218.2	2.6	9.8	216.8	1.8	9.5
31	Recreation(1)	179.9	1.8	8.5	177.7	1.0	8.0
32	Reading and education(1)	214.1	6.8	15.6	211.1	5.5	15.5
33	Tobacco and alcohol	221.1	2.7	15.1	226.8	2.3	11.7
34	Tobacco products and smokers' supplies(1)	186.9	4.8	15.2	186.0	3.9	10.5
35	Alcoholic beverages(1)	212.0	2.2	15.1	214.8	1.9	12.1
Selected special aggregates:							
36	All-items excluding food	261.5	0.9	11.0	263.3	0.2	12.2
37	Energy	391.6	- 5.0	14.0	416.5	- 4.2	23.7
38	Food and energy	322.1	- 0.9	9.4	323.5	- 0.6	11.4
39	All-items excluding food and energy	252.7	1.6	10.7	252.3	0.7	11.0

(1) 1974=100.

(2) Reconstructed series. See "Technical Notes - Reconstructed Indexes" at the end of this publication.

(3) September 1978=100, refers only to Charlottetown-Summerside.

(4) April 1973=100.

TABLEAU 6. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville (1971=100 sauf indication contraire) - Fin

Vancouver				
Indexes - October 1982	Percentage change - October 1982 from		Composantes principales, certains sous- groupes et agrégats spéciaux	N°
	Taux de variation - Octobre 1982 contre			
	September 1982	October 1981		
Indices - Octobre 1982	Septembre 1982	Octobre 1981		
270.0	0.5	8.8	Ensemble	1
311.3	0.5	7.5	Aliments	2
310.0	0.3	7.0	Aliments achetés au magasin	3
297.0	- 0.1	8.0	Viande, volaille et poisson	4
229.9	0.0	9.5	Produits laitiers et oeufs (1)	5
339.9	1.0	8.2	Produits céréaliers et de	6
204.1	0.4	2.9	boulangerie	7
134.3	- 2.1	- 9.5	Fruits et légumes(1)	8
280.3	- 0.2	5.9	Sucre et confiserie(1)	9
262.6	0.2	8.5	Café et thé(1)	10
287.0	0.8	9.2	Huiles et corps gras	11
252.1	1.9	9.4	Mets préparés et partiellement pré- parés(2,4)	12
313.0	0.8	8.7	Autres aliments achetés au magasin(1)	13
263.0	0.6	8.2	Aliments achetés au restaurant	14
260.6	0.9	6.7	Habitation	15
188.1	1.0	10.4	Logement	16
186.2	0.8	10.7	Logement en location	17
292.3	0.8	4.9	Loyer	18
251.0	0.5	14.6	Logement en propriété	19
213.2	- 0.6	3.6	Dépenses de ménage(1)	20
215.3	- 0.2	6.7	Articles d'ameublement, accessoires et services connexes(2,4)	21
176.1	- 0.2	6.0	Habillement	22
176.6	- 0.5	6.6	Vêtements pour femmes(1)	23
282.3	- 0.5	10.9	Vêtements pour hommes(1)	24
277.0	- 1.0	8.7	Transports	25
281.3	2.6	24.5	Transport privé	26
251.6	0.2	11.1	Transport public(1)	27
215.7	0.4	11.9	Santé et soins personnels	28
205.6	0.1	10.9	Soins de santé(1)	29
208.0	2.2	10.3	Soins personnels(1)	30
178.2	0.3	7.6	Loisirs, lecture et formation	31
208.7	9.7	21.3	Loisirs(1)	32
255.3	1.2	10.6	Lecture et formation(1)	33
240.2	3.8	12.8	Tabacs et boissons alcoolisées	34
221.4	0.3	9.9	Produits du tabac et articles pour fumeur(1)	35
			Boissons alcoolisées(1)	36
			Certains agrégats spéciaux:	
255.8	0.4	9.1	Ensemble sans les aliments	37
375.7	- 1.9	13.3	Énergie	38
329.5	- 0.2	9.1	Aliments et énergie	39
244.7	0.7	8.7	Ensemble sans les aliments et l'énergie	40

(1) 1974=100.

(2) Séries reconstruites. Voir "Notes techniques - Indices reconstruits" à la fin de cette publication.

(3) Septembre 1978=100 se réfère seulement à Charlottetown-Summerside.

(4) Avril 1973=100.

TABLE 7. All-items Consumer Price Index(1) (Not Seasonally Adjusted), by City, 1977-1982

TABLEAU 7. Indice d'ensemble des prix à la consommation(1) (non désaisonnalisé), par ville, 1977-1982

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
St. John's:													
1977	162.8	163.3	165.3	166.1	167.5	168.9	171.0	171.4	171.7	172.8	173.5	174.8	169.1
1978	175.3	176.3	178.1	179.1	180.4	181.2	184.8	185.3	184.8	187.9	190.1	190.6	182.8
1979	191.1	192.9	194.9	196.8	199.2	200.0	202.4	203.3	204.7	205.3	208.8	210.1	200.8
1980	210.2	212.1	215.5	217.9	220.1	223.2	225.0	228.6	230.3	232.8	236.1	238.1	224.2
1981	239.7	242.3	245.5	248.4	250.6	254.3	256.2	257.9	260.9	262.5	264.7	265.9	254.1
1982	267.5	270.3	273.9	274.3	277.1	279.1	280.9	282.4	284.1	286.7			
Charlottetown-Summerside:(2)													
1977	124.0	124.8	126.4	127.3	128.6	129.6	130.8	131.8	132.1	133.0	133.6	134.2	129.7
1978	134.3	135.0	136.6	137.3	138.6	139.9	141.6	142.2	142.1	143.7	144.5	145.0	140.1
1979	145.9	146.8	148.7	149.5	150.6	151.4	152.8	153.5	155.0	156.3	157.0	157.9	152.1
1980	158.4	159.7	162.9	163.5	165.8	167.4	168.7	170.7	171.9	173.6	175.5	176.9	167.9
1981	179.4	180.6	185.0	186.4	188.5	191.1	192.9	193.5	195.4	196.8	198.6	199.2	190.6
1982	199.9	202.2	204.8	205.7	207.2	208.4	210.3	211.1	212.2	213.9			
Halifax:													
1977	152.0	153.8	155.7	157.8	159.0	160.2	161.0	161.7	162.6	163.4	164.5	165.4	159.8
1978	165.6	166.5	168.1	169.0	169.7	171.4	173.4	174.3	174.4	176.7	177.9	178.3	172.1
1979	178.8	180.7	182.5	183.9	186.1	187.3	189.0	189.5	190.8	191.7	194.0	194.5	187.4
1980	195.9	198.2	201.0	202.6	204.5	206.5	208.5	210.3	211.8	214.6	217.8	218.4	207.5
1981	220.5	222.4	225.1	226.7	229.0	232.5	233.9	235.2	237.0	239.0	242.2	241.1	232.0
1982	242.0	244.4	247.6	249.4	254.1	255.7	257.0	257.2	258.5	260.7			
Saint John:													
1977	155.0	156.9	158.9	160.2	161.1	162.0	163.0	164.2	165.5	166.1	167.3	168.3	162.4
1978	168.5	169.7	171.2	172.3	173.2	174.5	177.1	177.7	178.1	179.9	181.2	181.7	175.4
1979	183.0	184.3	186.8	188.2	190.5	191.5	193.0	193.9	195.5	196.9	198.1	199.2	191.7
1980	200.1	202.1	204.5	205.6	208.2	210.6	212.1	215.1	216.7	219.4	222.2	222.2	211.6
1981	225.2	227.0	230.5	232.6	234.7	240.0	241.9	243.4	244.2	245.9	248.8	248.6	238.6
1982	250.8	253.4	257.3	257.8	259.9	260.7	262.4	263.1	264.5	267.2			
Québec:													
1977	152.4	154.3	155.2	156.3	157.4	159.1	160.5	161.5	162.0	163.2	164.4	164.8	159.3
1978	165.3	166.6	168.7	168.4	170.5	171.7	174.4	175.0	174.6	175.6	177.4	177.9	172.2
1979	179.4	181.8	183.5	184.9	186.2	186.4	187.9	189.8	191.4	193.4	195.2	196.4	188.0
1980	197.9	199.8	201.9	203.0	205.3	207.2	208.4	211.6	212.8	214.9	217.4	218.7	208.2
1981	220.9	223.6	225.9	227.9	229.7	233.0	234.0	236.8	238.8	240.4	243.2	248.3	233.5
1982	249.8	252.7	255.1	256.5	259.4	261.9	263.1	265.5	268.2	269.5			
Montréal:													
1977	153.1	154.8	156.1	156.6	157.9	158.8	161.0	161.4	162.4	163.8	164.6	166.2	159.7
1978	166.3	167.6	169.6	169.3	171.5	173.1	175.8	176.1	175.2	176.1	177.6	178.5	173.1
1979	179.8	181.9	184.2	185.9	187.3	187.1	189.4	190.6	192.8	194.3	195.9	197.2	188.9
1980	197.9	199.6	201.7	202.4	204.9	207.2	209.5	212.0	213.1	215.2	218.6	219.0	208.4
1981	221.7	224.3	226.9	229.1	230.6	233.7	235.5	237.6	239.8	240.9	243.5	247.3	234.2
1982	248.5	251.8	253.8	255.7	259.0	262.2	263.9	265.2	266.9	268.1			
Ottawa:													
1977	153.3	155.1	156.7	157.5	158.5	159.9	160.9	161.4	162.1	163.8	164.8	165.9	160.0
1978	167.0	168.0	169.8	170.1	171.9	173.4	175.6	175.1	175.0	177.2	178.5	179.4	173.4
1979	180.7	182.1	184.4	185.6	187.6	188.4	190.2	190.3	191.8	193.0	195.1	195.6	188.7
1980	196.9	198.8	200.9	201.8	204.0	207.2	208.1	209.5	211.4	213.0	215.6	216.6	207.0
1981	218.7	221.8	224.4	225.1	227.9	230.7	234.0	235.1	236.7	239.9	241.8	240.9	231.4
1982	242.9	245.2	248.4	249.9	252.8	254.3	255.6	256.6	258.5	260.8			
Toronto:													
1977	153.3	154.7	156.3	157.4	158.6	160.0	161.1	161.5	162.2	164.1	165.3	166.4	160.1
1978	167.4	167.7	169.3	169.8	171.7	173.4	176.5	176.2	175.5	177.9	179.4	179.4	173.7
1979	181.2	182.8	185.2	186.0	188.3	189.6	190.8	191.4	192.7	194.5	196.8	197.8	189.8
1980	198.7	200.6	202.9	204.1	206.3	208.5	209.8	211.8	213.8	215.3	217.3	219.3	209.0
1981	222.1	224.4	227.5	229.6	231.4	235.4	237.6	238.9	240.4	243.6	244.9	245.1	235.1
1982	247.1	250.3	254.6	256.6	260.3	263.6	264.6	265.7	266.7	268.4			

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 7. All-items Consumer Price Index(1) (Not Seasonally Adjusted), by City, 1977-1982 - Concluded

TABLEAU 7. Indice d'ensemble des prix à la consommation(1) (non désaisonnalisé), par ville, 1977-1982 - fin

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
Thunder Bay:													
1977	153.9	155.9	157.2	159.5	160.8	161.9	163.6	164.1	165.1	166.7	167.8	168.7	162.1
1978	169.4	169.8	171.3	171.9	173.9	174.7	176.1	177.1	177.3	179.6	180.8	180.8	175.2
1979	181.5	183.8	185.6	187.2	188.8	190.6	192.0	193.0	194.2	195.9	197.4	198.4	190.7
1980	199.6	200.8	202.4	204.2	206.3	208.6	210.6	212.2	213.8	216.0	218.2	219.5	209.4
1981	221.6	224.4	226.0	227.4	229.8	233.8	235.8	238.1	240.1	242.7	244.7	244.2	234.0
1982	246.6	248.8	250.8	252.8	257.1	259.5	260.6	261.4	263.3	265.1			
Winnipeg:													
1977	155.9	157.5	158.9	160.2	160.8	162.2	163.3	164.5	165.6	166.6	168.5	168.9	162.7
1978	169.4	171.2	173.2	172.3	174.5	175.8	177.7	178.6	178.6	181.8	182.5	182.9	176.5
1979	183.7	185.8	187.3	189.1	191.6	192.6	194.0	193.7	196.0	197.7	199.4	201.0	192.7
1980	201.7	202.8	205.3	206.7	209.1	211.8	213.4	214.8	215.7	218.1	220.7	222.2	211.9
1981	223.9	224.7	228.5	229.0	232.0	237.0	238.4	239.6	242.1	243.4	244.7	242.8	235.5
1982	244.1	246.8	251.1	250.8	254.4	256.5	257.5	258.1	261.0	262.5			
Regina:													
1977	153.1	154.6	156.6	158.0	159.4	160.5	161.3	163.3	163.8	166.5	168.2	168.6	161.2
1978	169.3	170.4	172.1	173.2	175.3	176.5	178.2	178.0	177.7	178.5	179.9	180.4	175.8
1979	182.7	184.2	185.7	186.7	188.5	190.0	191.5	192.5	193.8	194.8	196.9	198.5	190.5
1980	199.2	200.0	202.7	203.7	205.9	208.8	210.9	212.9	215.0	216.5	220.1	221.1	209.7
1981	223.0	224.7	227.5	227.7	231.0	234.6	236.0	238.0	239.4	241.1	243.9	244.7	234.3
1982	245.7	249.2	251.1	252.2	252.4	254.2	256.0	257.7	258.3	261.7			
Saskatoon:													
1977	151.4	152.7	155.0	156.6	157.4	158.8	159.5	161.4	161.8	164.2	165.1	165.6	159.1
1978	166.2	166.7	168.1	169.0	170.3	171.7	173.6	173.7	174.0	174.7	175.5	176.2	176.7
1979	178.3	179.8	181.6	182.7	184.8	186.4	188.6	188.7	190.2	191.5	193.9	195.0	186.8
1980	195.7	197.1	199.7	200.8	203.7	205.9	207.7	208.9	211.1	213.6	216.1	217.2	206.5
1981	218.9	221.4	223.1	224.0	227.6	230.4	232.8	235.0	235.7	237.0	240.1	241.6	230.6
1982	242.3	245.6	248.5	249.3	249.3	250.9	252.1	252.9	253.3	256.9			
Edmonton:													
1977	154.5	156.3	158.5	159.5	160.6	161.3	162.5	164.2	164.5	166.7	168.2	169.2	162.2
1978	170.1	170.9	172.5	173.7	175.4	176.9	178.1	178.3	178.5	180.8	182.4	182.9	176.7
1979	183.7	186.6	188.5	189.8	191.0	192.5	194.1	193.9	195.8	196.9	198.3	199.4	192.5
1980	200.6	202.3	204.6	206.6	208.9	210.9	212.2	214.0	216.6	219.5	223.4	224.3	212.0
1981	227.0	228.5	230.4	231.6	235.1	238.6	241.1	242.2	243.6	245.8	249.0	249.6	238.5
1982	251.5	255.0	258.6	260.4	263.3	265.3	266.8	267.6	268.8	271.1			
Calgary:													
1977	153.9	155.0	156.5	158.4	159.5	160.3	161.2	162.1	162.3	164.6	165.5	166.2	160.5
1978	166.6	167.9	170.3	170.9	172.7	174.1	175.7	175.4	176.3	177.6	178.9	178.9	173.8
1979	180.3	182.6	184.3	185.7	187.2	188.2	189.8	190.8	192.7	193.6	194.9	196.5	188.9
1980	198.0	198.9	200.1	202.3	204.6	206.8	209.3	210.9	213.0	216.8	219.6	220.8	208.4
1981	223.3	225.8	227.9	229.4	232.0	235.2	238.4	240.4	241.9	244.1	247.0	248.2	236.1
1982	251.1	254.2	258.5	260.2	263.1	265.8	267.5	268.8	270.5	271.4			
Vancouver:													
1977	159.1	160.2	161.3	162.4	163.2	164.2	165.2	166.0	166.8	168.2	169.1	170.2	164.7
1978	171.0	171.7	173.5	174.3	176.2	177.7	178.8	179.2	180.2	181.2	182.2	183.0	177.4
1979	184.1	185.6	187.5	188.0	189.9	191.2	192.3	192.8	194.5	194.7	195.8	197.0	191.1
1980	198.0	199.7	201.6	203.5	205.7	208.5	210.3	212.0	213.6	215.7	218.9	220.5	209.0
1981	224.3	226.5	231.2	232.9	234.9	238.3	240.2	243.2	245.1	248.2	250.6	251.4	238.9
1982	254.3	255.8	257.6	259.3	262.9	264.4	265.7	267.7	268.7	270.0			

(1) The All-items indexes for the period ending September 1978 were revised with the release of the October 1978 index. See "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Revised City Indexes" at the end of this publication.

(1) Les indices d'ensemble pour la période se terminant en septembre 1978 ont été révisés avec l'émission de l'indice d'octobre 1978. Voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Révision des indices des villes" à la fin de cette publication.

(2) 1974=100.

TECHNICAL NOTES (THE CONSUMER PRICE INDEX)

Definition

The Consumer Price Index (CPI) measures the percentage change through time in the cost of purchasing a constant "basket" of goods and services representing the purchases by a particular population group in a specified time period. The "basket" is of an unchanging or equivalent quantity and quality of goods and services, consisting of items for which there are continually measurable market prices over time. Changes in the costs of this basket are therefore due only to price movements.

The CPI for each city measures price change from one time period to another within that specific city. Thus, while city CPI's show the movement of prices in each city, they do not indicate price level differences between cities or between cities and Canada. Such inter-city price comparisons for a selected number of items in the consumer basket are published separately in *Consumer Prices and Price Indexes*, Catalogue 62-010.

Coverage

Beginning with the indexes for April 1982, the weights used in the CPI are those pertaining to 1978 expenditure patterns. Data used for establishing these patterns were obtained from the 1978 Family Expenditure Surveys. The expenditures are those reported by all private households (families and individuals) living in Canadian urban centres with 1978 estimated population of 30,000 or more. In total the CPI includes 64 urban centres.

Separate CPI's are published for 15 of these centres which, together, accounted for slightly over 70% of the total 1978 current consumption expenditure reported in the 64 centres. These 15 centres were, in part, selected in order to permit the publication of at least one CPI in each province. Some 325 commodities are priced in each of these 15 urban centres while in the remaining 49 urban centres, the number of commodities surveyed is fewer, with clothing and home furnishings being the notable exclusions.

Prices

The prices used in the calculation of the CPI are retail prices inclusive of sales and excise taxes without regard to whether they are described as regular, special, etc. For most commodities, the price collection for a given month's index is carried out within a four week period, starting about the beginning of the third week of the previous month and ending in the middle of the given month. The frequency of price collection during the course of the year depends on the nature of the given commodity. Although prices for most CPI commodities are collected on a monthly basis, prices of food items, because of their volatility are collected twice a month. As well, prices for commodities characterized by less frequent price changes, e.g. property taxes, electricity rates, automobile registration fees, etc., are collected at intervals longer than one month. However, such commodities scheduled for pricing at less than monthly intervals will be priced in any month in which there is evidence to suggest that significant price changes may occur prior to the next regularly scheduled pricing. The number of prices observed in a given urban centre depends upon the importance of that urban centre's expenditures to the total Canada expenditure and also the nature of the commodity, with those commodities displaying a higher variability of price change generally requiring more observations. The selection of outlets in which prices are to be collected is judgmental (other than for rents) with the sample being designed to represent volume selling establishments.

NOTES TECHNIQUES (L'INDICE DES PRIX À LA CONSOMMATION)

Définition

L'indice des prix à la consommation (IPC) mesure la variation dans le temps, exprimée en pourcentage, du coût à l'achat d'un "panier" constant de biens et de services, qui représente les achats faits par un groupe particulier de la population au cours d'une période donnée. Le "panier" renferme des biens et des services de quantité et de qualité invariables ou équivalentes et dont les prix sont mesurables au cours du temps. C'est ainsi que les variations de son coût résultent uniquement du mouvement des prix.

L'IPC de chaque agglomération urbaine mesure les variations de prix entre deux périodes dans cette agglomération. Aussi les IPC des villes indiquent-ils le mouvement des prix dans chaque agglomération, mais non les différences du niveau des prix entre les villes ou bien entre les villes et le Canada. De telles comparaisons entre les villes en ce qui concerne les niveaux de prix de certains articles du panier des consommateurs sont publiées à part dans *Prix à la consommation et indices des prix*, n° 62-010 au catalogue.

Champ d'observation

À compter des indices pour avril 1982, les pondérations utilisées pour l'IPC se fondent sur la composition des dépenses de 1978. Les données qui ont servi à établir cette composition proviennent des enquêtes sur les dépenses des familles de 1978. Les dépenses sont celles qu'ont déclarées tous les ménages privés (familles et personnes seules) qui habitent les centres urbains du Canada de 30,000 habitants ou plus d'après les estimations de 1978. Au total, l'IPC tient compte de 64 centres urbains.

Des IPC distincts sont publiés pour 15 centres qui, ensemble, interviennent pour un peu plus de 70 % des dépenses courantes de consommation déclarées en 1978 par les 64 centres. Les 15 centres ont été choisis, en partie, parce qu'ils permettent la publication d'au moins un IPC dans chaque province. On relève les prix de quelque 325 produits dans chacun des 15 centres urbains; le nombre de produits dont on observe les prix dans 49 autres centres urbains est moins élevé, les produits exclus étant principalement l'habillement et les articles d'ameublement.

Prix

Les prix servant au calcul de l'IPC sont les prix de détail, taxe de vente et d'accise incluses, qu'il s'agisse de prix réguliers, de prix spéciaux, etc. Pour la plupart des produits, la collecte des prix pour l'indice d'un mois donné est réalisée au cours d'une période de quatre semaines qui débute vers la troisième semaine du mois précédent et se termine au milieu du mois visé. La fréquence des relevés de prix durant une année est en fonction de la nature du produit. Les prix de la plupart des produits pris en considération dans l'IPC sont recueillis mensuellement, mais ceux des aliments le sont deux fois par mois en raison de leur instabilité. De plus, les produits dont les prix changent moins souvent, notamment les taxes foncières, les tarifs de l'électricité, les droits d'immatriculation, sont recueillis à des intervalles de plus d'un mois. Toutefois, les produits dont le relevé n'est pas prévu mensuellement seront observés au cours de n'importe quel mois s'il est évident qu'une variation importante se produira avant le prochain relevé prévu au calendrier. Le nombre de prix observés dans un centre urbain donné dépend de l'importance des dépenses de ce centre par rapport au total des dépenses pour le Canada ainsi que de la nature du produit, les observations étant généralement plus fréquentes pour les produits dont les prix varient beaucoup. Le choix des points de vente où les prix doivent être recueillis est fait au jugé (sauf pour les loyers) et l'échantillon est conçu de façon à représenter les établissements à gros volume de vente.

Weights and Linking

The weights used in the calculation of the CPI are periodically updated. This is a necessary procedure which serves to ensure that weights reflect changes in consumer expenditures thereby maintaining the relevance of the index. In April 1982, the CPI weights were updated using 1978 Family Expenditure patterns.

Pondérations et enchaînement

Les pondérations utilisées dans le calcul de l'IPC sont mises à jour périodiquement. Ce procédé est nécessaire pour que les pondérations tiennent compte des changements qui s'opèrent au niveau des dépenses à la consommation et, par le fait même, pour que l'indice conserve sa pertinence. En avril 1982, les pondérations de l'IPC ont été mises à jour d'après la composition des dépenses des familles de 1978.

TEXT TABLE I. Comparison of 1967, 1974 and 1978 Expenditure Weights Used in the Consumer Price Index, by Major Component, for Canada

TABLEAU EXPLICATIF I. Comparaison des pondérations des dépenses de 1967, 1974 et de 1978 utilisées pour l'indice des prix à la consommation, par composante principale, pour le Canada

Major components - Composantes principales	Weights - Pondérations		
	1978	1974	1967
All-items - Ensemble	100.0(1)	100.0(1)	100.0(1)
Food - Aliments	21.1	21.5	24.8
Housing - Habitation	35.4	34.1	31.4
Clothing - Habillement	9.6	10.1	11.3
Transportation - Transports	16.2	15.8	15.2
Health and personal care - Santé et soins personnels	3.7	4.0	4.5
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	8.6	8.3	6.9
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées	5.4	6.2	6.0

(1) Figures may not add up due to rounding.

(1) Les chiffres ayant été arrondis, les totaux peuvent ne pas correspondre.

These weights represent expenditures in 1978 (1978 quantities valued in 1978 prices), in 1974 (1974 quantities valued in 1974 prices) and in 1967 (1967 quantities valued in 1967 prices). They cannot be used to reconstruct or reaggregate indexes on a 1971=100 time base. The methodology required to permit such a reaggregation can be obtained on request by contacting the address shown below.

The indexes based on 1978 weights were linked or connected in March 1982 to the appropriate indexes based on 1974 weights which had been in use since October 1978. This linking procedure ensures that conceptually equivalent series are made continuous over time. It should be noted that the linking method is such that aggregate indexes cannot be considered as the direct average of their respective component indexes. In exceptional cases, this may cause the level of an aggregate index to fall slightly outside the range of its component indexes.

Ces pondérations représentent les dépenses en 1978 (quantités et prix de 1978), et en 1974 (quantités et prix de 1974) et en 1967 (quantités et prix de 1967). Elles ne peuvent servir à reconstruire ni à réagréger des indices sur la base de 1971=100. La méthode à suivre pour une telle réaggrégation peut être obtenue sur demande auprès de la section dont l'adresse est indiquée ci-dessous.

Les indices fondés sur les pondérations de 1978 ont été enchaînés ou raccordés en mars 1982 aux indices correspondants, pondérés sur la base de 1974, qui étaient en usage depuis octobre 1978. Grâce à ce procédé d'enchaînement, les séries équivalentes sur le plan conceptuel sont continues dans le temps. On notera que cette méthode d'enchaînement ne permet pas de considérer les indices agrégés comme des moyennes directes de leurs composantes respectives. Dans des cas exceptionnels, l'indice agrégé pourrait ainsi dépasser légèrement l'étendue des indices de ses composantes.

Time Base

The CPI for Canada and each index city is expressed in terms of 1971=100, except for Charlottetown-Summerside and for certain items, as noted, where the pricing survey was introduced in more recent years.

Période de base

L'IPC du Canada et de chaque ville est exprimé sur la base de 1971=100, sauf pour Charlottetown-Summerside et pour certains articles, qui sont signalés et dont l'enquête sur les prix n'a été introduit qu'au cours des années plus récentes.

Changes Based on Annual Averages

The percentage change based on annual averages compares the average of the 12 monthly indexes of one year to the average of the 12 monthly indexes of the previous year.

Seasonal Adjustment of the Canada CPI

Prior to the April 1982 CPI, seasonal adjustment was carried out at the item level for all items exhibiting significant seasonality. This resulted in the All-items, Food, and All-items excluding Food indexes being influenced by only a relatively small number of seasonally-adjusted item indexes. Furthermore, with regular updatings once every four years, the time series using "unlinked" indexes is too short for valid seasonal adjustment. As a result, a comprehensive review of the methodology to be used in the seasonal adjustment of the CPI is currently being undertaken. Pending the outcome of this review and in order to provide interested users with seasonally-adjusted percentage changes, seasonal adjustment, using published unadjusted data for the period 1974 to present is carried out directly for the All-items, Food, and All-items excluding Food indexes. This procedure may cause the change in the All-items index to fall slightly outside the range of its component indexes. For more information contact the Consumer Prices Section at the address below.

Impact of Component Changes on All-items CPI

The objective of Chart 3 is to show the impact of the changes in the major components on the change in the All-items CPI. The impact of each major component on the All-items CPI is measured by the surface area of the respective blocks. The horizontal axis relates to the corresponding "basket" values in the respective previous period prices, while the vertical axis shows the percentage movement of prices.

Reconstructed Indexes

With the release of the April 1982 CPI, certain series were reconstructed historically to reflect more closely the Standard Commodity Classification system and the Family Expenditure categories of Statistics Canada. For further details see The Consumer Price Index, Reference Paper, Updating Based on 1978 Expenditures, Concepts and Procedures (Occasional) Catalogue 62-553.

Additional Information and Related Publications

Detailed information on the methodology and concepts of the CPI is contained in The Consumer Price Index, Reference Paper, Updating Based on 1978 Expenditures, Concepts and Procedures, (Occasional), Catalogue 62-553. Information regarding the Family Expenditure Surveys are contained in three volumes: Urban Family Food Expenditure, 1978, Catalogue 62-548; Family Expenditure in Canada 1978, Catalogue 62-550; and Family Expenditure in Canada, All Canada, Urban and Rural, 1978, Catalogue 62-551.

Consumer Price Index series for Canada and fifteen cities in addition to other related price information are also available in Consumer Prices and Price Indexes, (quarterly), Catalogue 62-010. In addition, selected educational and promotional material are available on request. For these and further information contact the Consumer Prices Section, Prices Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario KIA 0T6 (613-995-4078 or 613-995-4096).

Changements basés sur les moyennes annuelles

Le changement en pourcentage basé sur les moyennes annuelles compare la moyenne des 12 indices mensuels d'une année à la moyenne des 12 indices mensuels de l'année précédente.

Désaisonnalisation de l'IPC au Canada

Avant l'IPC d'avril 1982, la désaisonnalisation était effectuée pour tous les articles qui affichaient un saisonnier appréciable. L'indice d'ensemble, des aliments et de l'ensemble sans les aliments n'ont donc été influencés que par un très faible nombre d'indices désaisonnalisés de produit. De plus, avec des mises à jour à tous les quatre ans, les séries d'indices non-enchaînées sont trop courtes pour que l'on puisse effectuer des ajustements saisonniers valables. En conséquence, une revue complète de la méthodologie est présentement effectuée. Pendant ce temps et afin de fournir des changements en pourcentages aux utilisateurs intéressés, l'indice d'ensemble des aliments, et de l'ensemble sans les aliments sont désaisonnalisés directement de 1974 jusqu'à présent. A cause de ce procédé, le changement de l'indice d'ensemble pourrait ainsi dépasser légèrement l'étendue des indices de ses composantes. Pour plus d'informations veuillez communiquer avec la section des prix à la consommation, à l'adresse indiquée ci-dessous.

Effets des changements des composantes sur l'IPC d'ensemble

Le graphique 3 a pour but de faire ressortir les effets des changements survenus dans les principales composantes sur la variation de l'IPC d'ensemble. L'incidence de chaque grande composante sur l'IPC d'ensemble est mesurée par la surface des blocs respectifs. Sur l'axe horizontal on porte les valeurs correspondantes du "panier" aux prix respectifs de la période antérieure, tandis que la variation en pourcentage des prix figure sur l'axe vertical.

Indices reconstruits

Lors de la diffusion de l'IPC d'avril 1982, certaines séries ont été reconstruites chronologiquement de façon à ce qu'elles représentent plus fidèlement le système de la Classification type des produits et les catégories des dépenses des familles établies par Statistique Canada. Pour plus de détails, voir. L'indice des prix à la consommation, document de référence, mise à jour fondée sur les dépenses de 1978, concepts et procédés (hors série), n° 62-553 au catalogue.

Renseignements supplémentaires et publications connexes

L'indice des prix à la consommation, document de référence, mise à jour fondée sur les dépenses de 1978, concepts et procédés (hors-série), n° 62-553 au catalogue, décrit en détail les méthodes et les concepts de l'IPC. Des renseignements au sujet des enquêtes sur les dépenses des familles se retrouvent dans trois volumes distincts: Dépenses alimentaires des familles urbaines, 1978, n° 62-548 au catalogue; Dépenses des familles au Canada, 1978, n° 62-550 au catalogue; et Dépenses des familles au Canada, ensemble du Canada: régions urbaines et rurales, 1978, n° 62-551 au catalogue.

Des séries d'indices des prix à la consommation pour le Canada et quinze villes, ainsi que d'autres renseignements sur les prix sont publiés dans Prix à la consommation et indices des prix, (trimestriel), n° 62-010 au catalogue. De plus, certains documents éducatifs et publicitaires sont offerts sur demande. Pour plus de renseignements, communiquer avec la Section des prix à la consommation, Division des prix, Statistique Canada, Ottawa (Ontario) KIA 0T6 (613-995-4078 ou 613-995-4096).

The Consumer Price Index and Major Components (Not Seasonally Adjusted), Canada (1971=100)

	Indexes			Percentage Change	
	Oct. 1982	Sept. 1982	Oct. 1981	Sept. 1982	Oct. 1981
All-items	269.2	267.5	244.8	0.6	10.0
Food	314.7	315.6	295.5	-0.3	6.5
All-items excluding food	252.7	250.6	227.8	0.8	10.9
Housing	263.5	260.2	236.7	1.3	11.3
Clothing	205.2	204.9	195.7	0.1	4.9
Transportation	276.4	277.0	245.8	-0.2	12.4
Health and personal care	250.2	249.7	225.8	0.2	10.8
Recreation, reading and education	214.8	210.9	196.7	1.8	9.2
Tobacco and alcohol	253.7	249.3	219.5	1.8	15.6
Purchasing power of the 1971 consumer dollar	37.1	37.4	40.8		
All-items Consumer Price Index converted to 1961=100	359.1				

Consumer Price Index, October 1982

National Highlights

The Consumer Price Index (CPI) for Canada advanced by 0.6% in October to a level of 269.2 (1971=100), up from the level of 267.5 registered in September. Although the monthly change represented a slight acceleration from the advances of 0.5% registered in each of the preceding three months, the year-over-year increase between October 1981 and October 1982 fell to 10.0%, down from the 10.4% increase recorded in September and represented the smallest year-over-year change since May 1980. The latest monthly increase was largely attributable to higher housing charges, increased recreation, reading and education costs and to higher tobacco and alcohol prices. The impact of these increases on the overall monthly change was dampened by lower food prices and decreased transportation costs. The all-items-excluding-food index advanced 0.8% in the latest month, down slightly from the 0.9% increase registered between August and September. Food prices, meanwhile, declined for the third consecutive month, down 0.3% as compared to declines of 0.8% in each of the previous two months.

Significantly lower prices for fresh fruit, most notably for apples, bananas and grapefruit, in part reflecting international supply conditions, and for beef, due largely to constrained exports to the United States, were largely responsible for the 0.6% decline in the food-purchased-from-stores index. Partially offsetting the impact of these price declines were higher prices for pork (the pork index is now 20.5% above its level of October 1981), prepared meat products, bread and for dairy products. Fresh vegetable prices rose by 1.4%, on average, as lower prices for storage-type vegetables were offset by higher prices for salad-type vegetables. In October, the food-purchased-from-stores index stood 5.2% above its level of October 1981. The food-purchased-from-restaurants index advanced 0.5% in the latest month, up 10.5% above its

level of October 1981. As a result, the aggregate food index increased 6.5% over its level of October 1981, down marginally from the 6.7% increase registered between September 1981 and September 1982.

The 0.8% increase in the all-items-excluding-food index was largely attributable to higher shelter charges, increased university tuition fees in most provinces and to higher tobacco and alcohol prices. The higher shelter charges primarily reflected increased owned accommodation costs, notably property taxes for 1982 which, on average, rose by 10.7%. The increase in tobacco and alcohol prices largely reflected the delayed impact of the September increase in the federal excise tax on these products. Dampening the impact of these price increases were lower gasoline prices in several cities reflecting local "price wars" and lower prices for certain major household appliances largely resulting from manufacturers' rebates. Between October 1981 and October 1982, the all-items-excluding-food index advanced 10.9%, down from the 11.4% registered between September 1981 and September 1982.

Viewed in terms of goods and services, the price level for goods registered no overall change between September and October as the decline in food and gasoline prices offset the price increases in the other goods included in this aggregate. The service index advanced 1.5% reflecting the increases in shelter charges (including property taxes), university tuition fees and air fares, among others. As a result, between October 1981 and October 1982, the price level for goods advanced by 8.4% while that for services rose by 12.3%.

On a seasonally adjusted basis, the all-items CPI rose 0.7% in October; this comprised a 0.1% increase in the food index and a 0.7% increase in the all-items-excluding-food index.

(continued)

Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Sub-groups and Special Aggregates, Not Seasonally Adjusted

(1971=100)

	Indexes	Percentage Change	
		October 1982 from	
Major components, sub-groups and special aggregates	Oct. 1982	Sept. 1982	Oct. 1981
Reclassified by goods and services			
Goods	274.1	0.0	8.4
Durable goods	197.2	0.3	4.6
Semi-durable goods	201.3	0.7	6.1
Non-durable goods	321.7	-0.3	10.5
Non-durable goods excluding food	307.0	-0.1	15.2
Goods excluding food	241.7	0.2	9.6
Services	262.6	1.5	12.3
Services excluding shelter	276.5	1.0	13.2
Selected special aggregates			
All-items excluding food	252.7	0.8	10.9
Energy	427.6	-1.3	16.4
All-items excluding energy	258.3	0.8	9.2
Food and energy	343.9	-0.6	9.3
All-items excluding food and energy	237.6	1.1	10.2
All-items excluding housing	272.0	0.3	9.2
All-items excluding shelter	274.3	0.3	9.7

City Highlights

Between September and October, consumer prices rose in all cities for which CPIs are produced with increases ranging from 0.3% in Calgary to 1.4% in Saskatoon. The lower than national average increase in Calgary primarily reflected lower electricity charges resulting from a municipal rebate, a decline in gasoline prices due to "price wars" and a lower than national average increase in owned accommodation charges. The higher than national average increase in consumer prices in Saskatoon largely reflected increased food prices and higher shelter costs. Factors contributing to differing price movements in other cities included the differing rate of price change for food which registered declines in most of the eastern cities but recorded increases in the cities located in western Canada, as well as the varying movements for property taxes. Aside from Calgary, gasoline prices also declined in Thunder Bay, Winnipeg, Edmonton and Vancouver. Prices for cigarettes increased in all cities, while increases in the prices of alcoholic beverages were largely concentrated in the provinces of Newfoundland, Prince Edward Island, Ontario, Saskatchewan and Alberta.

Main Contributors to Monthly Changes in the All-items Index, by City

St. John's

Higher electricity charges, coupled with increased property taxes, higher prices for cigarettes and alcoholic beverages and advances in air fares and gasoline prices accounted for most of the 0.9% rise in the all-items index. Food prices rose marginally due to higher prices for chicken, dairy products and restaurant meals. Between October 1981 and October 1982, the all-items index rose 9.2%.

Charlottetown/Summerside

The 0.8% increase observed in the all-items index originated largely from higher electricity charges, increased property taxes and from higher prices for cigarettes and alcoholic beverages. Tuition fees, selected recreational charges, air fares and gasoline prices also rose. Food prices showed a marginal decline. Since October 1981, the all-items index has risen 8.7%.

Halifax

The increase of 0.9% posted by the all-items index resulted largely from higher shelter charges, partly reflecting higher property taxes, increased clothing prices, advances in recreational expenses, tuition fees and air fares, and increased food and cigarette prices. The all-items index rose 9.1% between October 1981 and October 1982.

Saint John

The all-items index registered an increase of 1.0% largely due to increased owned accommodation charges and higher household operation expenses as well as to higher prices for gasoline and cigarettes. Air fares and tuition fees also rose. Food prices declined on average, due largely to lower prices for meat and fresh fruit. The all-items index was 8.7% higher than at October 1981.

(continued)

Québec City

The 0.5% rise in the all-items index largely reflected increased shelter charges, largely due to higher property taxes, as well as advances in certain women's wear prices, recreational charges and air fares. Prices for gasoline, beef and fresh produce declined. An increase of 12.1% was recorded in the all-items index since October 1981.

Montreal

Advances in owned accommodation charges, resulting largely from higher property taxes, in addition to increased recreational expenses, advances in prices for certain women's wear items and in air fares were the major contributors to the 0.4% rise in the all-items index. Gasoline and food prices fell, the latter due to lower prices for beef and fresh fruit. Since October 1981, the all-items index has risen 11.3%.

Ottawa

The all-items index rose 0.9%, largely in response to increased shelter charges, largely due to higher property taxes, recreational charges and tuition fees and to increased prices for cigarettes and alcoholic beverages. Air fares increased while gasoline prices registered a decline. Food prices declined due to lower prices for milk, bread and fresh fruit. The all-items index was up 8.7% over October 1981.

Toronto

Main contributors to the 0.6% rise in the all-items index were increased shelter charges, mainly reflecting higher property taxes, increased recreational charges and tuition fees and advances in cigarette and liquor prices. Lower prices for gasoline were offset by increased fares for air and taxi travel. Food prices fell largely due to lower prices for beef and fresh fruit. The all-items index advanced 10.2% since October 1981.

Thunder Bay

The all-items index rose by 0.7%, reflecting the impact of increased property taxes and higher prices for furniture, cigarettes and alcoholic beverages. Higher tuition fees and increased air fares also had a notable impact. Gasoline prices declined as did food prices. Between October 1981 and October 1982, the all-items index advanced 9.2%.

Winnipeg

The 0.6% rise in the all-items index largely reflected higher property taxes, increased domestic gas rates and advances in recreational charges, newspaper prices, tuition fees, cigarette prices and air fares. Gasoline prices declined substantially. Food prices rose due to higher prices for chicken, milk, cereal and bakery products and restaurant meals. Since October 1981, the all-items index has risen 7.8%.

Regina

Increased shelter charges, largely due to higher property taxes, coupled with increased food prices (especially for pork, dairy products, bakery products and restaurant meals), increased recreational charges, higher tuition fees and higher prices for cigarettes and alcoholic beverages were the main contributors to the 1.3% rise in the all-items index. Between October 1981 and October 1982, the all-items index rose 8.5%.

Saskatoon

The 1.4% increase in the all-items index largely reflected higher property taxes and increased food prices, coupled with higher prices for tobacco and alcohol products and increased tuition fees. Within food, higher prices were noted for pork, dairy and bakery products and for restaurant meals. Between October 1981 and October 1982, the all-items index rose 8.4%.

Edmonton

The 0.9% increase in the all-items index was largely attributable to higher property taxes, increased tobacco and alcohol prices, and to higher recreational expenses and tuition fees. Food prices advanced largely due to increased prices for chicken and restaurant meals. Dampening the impact of these price increases were lower gasoline prices. Since October 1981, the all-items index has risen 10.3%.

Calgary

The all-items index rose by 0.3% due to advances in food prices (particularly for pork, dairy products and restaurant meals), property taxes, and air fares, coupled with higher recreational charges, tuition fees and cigarette and liquor prices. Prices of gasoline and women's wear items declined. The all-items index rose 11.2% from October 1981.

Vancouver

The rise of 0.5% in the all-items index originated largely from higher shelter charges, as well as from increased tuition fees and higher prices for cigarettes and food, particularly for chicken, cereal and bakery products, fresh vegetables and restaurant meals. Air fares rose also while gasoline prices dropped noticeably. Between October 1981 and October 1982, the all-items index advanced by 8.8%.

For further information, order the October 1982 issue of *The Consumer Price Index* (62-001, \$2.50/\$25), or contact Sandra Shadlock or Suzanne Gratton (613-995-4078), Prices Division, Statistics Canada, Ottawa K1A 0T6.

(tables continued on pages 10-12)

Month-to-Month Percentage Changes in the Unadjusted and Seasonally Adjusted Consumer Price Index for Canada¹

	All-items		Food		All-items excluding food	
	Unadjusted	Seasonally adjusted	Unadjusted	Seasonally adjusted	Unadjusted	Seasonally adjusted
1979						
January	0.8	0.9	1.9	2.3	0.5	0.6
February	0.9	0.9	2.5	1.8	0.5	0.6
March	1.2	0.9	2.5	2.5	0.8	0.5
April	0.7	0.9	1.0	0.9	0.6	0.8
May	1.0	0.7	0.6	-0.1	1.1	0.9
June	0.5	0.4	0.5	0.0	0.5	0.5
July	0.8	0.7	1.7	1.1	0.6	0.6
August	0.4	0.5	-0.7	-0.2	0.7	0.8
September	0.9	1.1	0.2	0.9	1.1	1.0
October	0.7	0.7	0.7	1.2	0.8	0.5
November	1.0	0.9	0.2	0.7	1.2	0.9
December	0.6	1.0	1.4	1.3	0.3	0.7
1980						
January	0.6	0.6	0.3	0.6	0.7	0.7
February	0.8	0.8	1.4	0.7	0.8	0.9
March	1.1	0.8	0.9	0.8	1.1	0.9
April	0.6	0.9	0.3	0.3	0.7	0.9
May	1.2	0.9	0.9	0.6	1.2	0.9
June	1.1	0.9	2.2	1.7	0.8	0.9
July	0.8	0.8	0.9	0.2	0.8	0.9
August	0.9	1.1	1.4	1.9	0.8	0.9
September	0.9	1.0	1.6	2.2	0.6	0.6
October	0.9	0.9	0.4	0.9	1.1	0.8
November	1.2	1.1	1.1	1.5	1.3	1.0
December	0.6	0.9	1.1	1.2	0.4	0.8
1981						
January	1.3	1.3	0.5	0.9	1.5	1.6
February	1.0	1.0	1.7	0.9	0.8	0.9
March	1.3	1.0	0.7	0.5	1.5	1.3
April	0.7	1.0	1.0	1.0	0.7	0.9
May	0.9	0.7	-0.5	-0.6	1.3	1.1
June	1.5	1.3	1.8	1.1	1.5	1.6
July	0.9	0.9	1.3	0.7	0.7	0.8
August	0.7	0.9	0.3	0.8	0.9	0.9
September	0.7	0.9	-0.2	0.2	1.0	1.0
October	1.0	1.0	-0.1	0.4	1.3	1.1
November	0.9	0.7	-0.2	0.1	1.2	0.9
December	0.4	0.8	-0.8	-0.7	0.8	1.2
1982						
January	0.7	0.7	1.0	1.4	0.6	0.7
February	1.2	1.1	2.0	1.1	0.9	1.1
March	1.3	0.9	0.8	0.8	1.4	1.2
April	0.5	0.7	0.6	0.7	0.5	0.7
May	1.4	1.2	2.2	2.2	1.1	0.9
June	1.0	0.8	2.2	1.5	0.7	0.8
July	0.5	0.6	0.6	0.0	0.5	0.5
August	0.5	0.7	-0.8	-0.3	0.9	1.0
September	0.5	0.7	-0.8	-0.5	0.9	0.9
October	0.6	0.7	-0.3	0.1	0.8	0.7

¹ The seasonally adjusted percentage changes from January 1979 to March 1982 have been revised. For information on seasonal adjustment procedures see "Technical Notes (The Consumer Price Index) — Seasonal Adjustment of the Canada Consumer Price Index".

Consumer Price Indexes for Regional Cities of Canada

The indexes in this table measure *within each city* the percentage change in consumer prices from the base period to subsequent time periods. *They cannot be used to compare levels of prices between cities.*¹

	All items	Food	Hous- ing (1971=100)	Cloth- ing	Trans- porta- tion	Health and personal care	Recre- ation, reading and education	Tobacco and alcohol
St. John's								
October 1982 index	286.7	340.8	298.9	193.8	271.0	256.2	203.8	266.8
September 1982 index	284.1	340.1	295.3	194.5	268.6	256.2	201.6	257.6
% change from September 1982	0.9	0.2	1.2	-0.4	0.9	0.0	1.1	3.6
% change from October 1981	9.2	4.4	11.2	5.0	11.3	8.2	7.2	16.9
Charlottetown/Summerside²								
October 1982 index	213.9	211.0	223.0	171.4	234.3	206.6	182.1	222.2
September 1982 index	212.2	211.5	220.3	173.0	232.8	206.9	179.0	214.2
% change from September 1982	0.8	-0.2	1.2	-0.9	0.6	-0.1	1.7	3.7
% change from October 1981	8.7	3.0	11.8	3.9	10.2	10.0	8.2	14.6
Halifax								
October 1982 index	260.7	297.7	261.8	194.8	268.7	246.2	204.8	235.1
September 1982 index	258.5	296.5	259.6	191.1	267.6	246.5	201.2	231.1
% change from September 1982	0.9	0.4	0.8	1.9	0.4	-0.1	1.8	1.7
% change from October 1981	9.1	0.9	11.3	3.6	13.1	14.6	10.0	17.1
Saint John								
October 1982 index	267.2	306.7	277.5	189.1	259.9	240.8	226.6	237.3
September 1982 index	264.5	308.6	271.8	187.3	258.2	240.1	223.1	234.4
% change from September 1982	1.0	-0.6	2.1	1.0	0.7	0.3	1.6	1.2
% change from October 1981	8.7	3.1	11.7	2.9	10.7	9.0	9.4	14.4
Quebec								
October 1982 index	269.5	318.2	269.0	179.4	288.8	241.2	209.2	260.0
September 1982 index	268.2	320.8	264.8	178.5	289.4	242.2	207.6	259.4
% change from September 1982	0.5	-0.8	1.6	0.5	-0.2	0.4	0.8	0.2
% change from October 1981	12.1	6.5	14.9	3.9	18.5	10.2	6.7	20.0
Montreal								
October 1982 index	268.1	315.5	253.0	201.2	290.7	248.6	213.5	265.7
September 1982 index	266.9	318.1	249.7	199.9	290.3	247.4	210.8	265.6
% change from September 1982	0.4	-0.8	1.3	0.6	0.1	0.5	1.3	0.0
% change from October 1981	11.3	6.0	12.8	4.5	18.6	9.8	9.5	17.5
Ottawa								
October 1982 index	260.8	289.1	254.8	228.9	276.0	234.4	210.3	254.9
September 1982 index	258.5	290.7	251.3	227.4	275.2	233.0	205.0	248.6
% change from September 1982	0.9	-0.6	1.4	0.7	0.3	0.6	2.6	2.5
% change from October 1981	8.7	2.2	11.0	5.0	12.1	9.8	9.2	14.0
Toronto								
October 1982 index	268.4	310.8	260.4	209.3	277.9	267.5	217.4	253.2
September 1982 index	266.7	313.2	257.1	210.0	277.7	268.0	212.9	245.0
% change from September 1982	0.6	-0.8	1.3	-0.3	0.1	-0.2	2.1	3.3
% change from October 1981	10.2	8.8	10.7	5.6	11.5	11.4	9.5	15.4
Thunder Bay								
October 1982 index	265.1	302.1	261.5	200.5	282.5	252.0	214.2	251.7
September 1982 index	263.3	302.4	256.4	199.5	286.2	251.1	212.2	245.8
% change from September 1982	0.7	-0.1	2.0	0.5	-1.3	0.4	0.9	2.4
% change from October 1981	9.2	6.7	10.8	5.5	9.2	10.0	7.9	16.4
Winnipeg								
October 1982 index	262.5	294.3	274.5	209.9	258.2	235.5	206.4	252.6
September 1982 index	261.0	292.7	268.1	212.1	264.2	234.3	204.4	251.5
% change from September 1982	0.6	0.5	2.4	-1.0	-2.3	0.5	1.0	0.4
% change from October 1981	7.8	3.4	11.7	2.1	5.2	7.2	6.5	22.1
Regina								
October 1982 index	261.7	301.0	262.1	213.8	250.5	247.7	233.5	248.5
September 1982 index	258.3	294.2	257.8	214.4	249.9	247.0	230.1	242.8
% change from September 1982	1.3	2.3	1.7	-0.3	0.2	0.3	1.5	2.3
% change from October 1981	8.5	8.8	11.0	4.8	3.2	12.5	8.3	13.9

Consumer Price Indexes for Regional Cities of Canada (continued)

The indexes in this table measure *within each city* the percentage change in consumer prices from the base period to subsequent time periods. *They cannot be used to compare levels of prices between cities.*¹

	All items	Food	Hous- ing (1971=100)	Cloth- ing (1971=100)	Trans- porta- tion	Health and personal care	Recre- ation, reading and education	Tobacco and alcohol
Saskatoon								
October 1982 index	256.9	290.0	262.7	205.9	249.2	231.3	226.7	241.4
September 1982 index	253.3	286.4	257.6	205.8	248.3	231.0	222.1	233.9
% change from September 1982	1.4	1.3	2.0	0.0	0.4	0.1	2.1	3.2
% change from October 1981	8.4	6.9	10.7	4.8	5.2	8.0	9.0	13.2
Edmonton								
October 1982 index	271.1	300.4	294.9	222.6	262.1	238.7	218.2	221.1
September 1982 index	268.8	298.4	290.8	220.9	265.2	238.8	212.6	215.2
% change from September 1982	0.9	0.7	1.4	0.8	-1.2	0.0	2.6	2.7
% change from October 1981	10.3	7.8	12.0	5.4	10.1	14.1	9.8	15.1
Calgary								
October 1982 index	271.4	291.9	297.4	215.4	266.0	249.0	216.8	226.8
September 1982 index	270.5	289.3	297.0	217.5	267.3	248.0	212.9	221.6
% change from September 1982	0.3	0.9	0.1	-1.0	-0.5	0.4	1.8	2.3
% change from October 1981	11.2	6.8	14.8	3.1	12.3	15.4	9.5	11.7
Vancouver								
October 1982 index	270.0	311.3	263.0	215.3	282.3	251.6	208.0	255.3
September 1982 index	268.7	309.8	261.5	215.7	283.6	251.1	203.5	252.3
% change from September 1982	0.5	0.5	0.6	-0.2	-0.5	0.2	2.2	1.2
% change from October 1981	8.8	7.5	8.2	6.7	10.9	11.1	10.3	10.6

¹ For inter-city indexes of retail price differentials refer to Section C of Consumer Prices and Price Indexes (62-010, \$6.24).

² 1974=100.



The consumer price index

November 1982

L'indice des prix à la consommation

Novembre 1982



Data in Many Forms...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Consumer Prices Section,
Prices Division

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 995-9404) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's (772-4073)	Winnipeg (949-4020)
Halifax (426-5331)	Regina (359-5405)
Montréal (283-5725)	Edmonton (420-3027)
Ottawa (992-4734)	Vancouver (666-3691)
Toronto (966-6586)	

Toll-free access is provided in all provinces and territories, for users who reside outside the local dialing area of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	Zenith 0-7037
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1(112)800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
British Columbia (South and Central)	112-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by Northwest Telephone Co.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by Northwest Telephone Co.)	Zenith 2-2015

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales and Services, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0V7.

Des données sous plusieurs formes...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordiolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section des prix à la consommation,
Division des prix,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 995-9404) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's (772-4073)	Winnipeg (949-4020)
Halifax (426-5331)	Regina (359-5405)
Montréal (283-5725)	Edmonton (420-3027)
Ottawa (992-4734)	Vancouver (666-3691)
Toronto (966-6586)	

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	Zénith 0-7037
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1(112)800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
Colombie-Britannique (sud et centrale)	112-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la Northwest Telephone Co.)	Zénith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la Northwest Telephone Co.)	Zénith 2-2015

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes et de la distribution des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0V7.

Statistics Canada
Prices Division

Statistique Canada
Division des prix

The consumer price index

November 1982

L'indice des prix à la consommation

Novembre 1982

Published under the authority of
the Minister of Supply and
Services Canada

Statistics Canada should be credited when
reproducing or quoting any part of this document

© Minister of Supply
and Services Canada 1982

December 1982
5-4300-503

Price: Canada, \$2.50, \$25.00 a year
Other Countries, \$3.00, \$30.00 a year

Catalogue 62-001, Vol. 61, No. 11

ISSN 0703-9352

Ottawa

Publication autorisée par
le ministre des Approvisionnements et
Services Canada

Reproduction ou citation autorisée sous réserve
d'indication de la source: Statistique Canada

© Ministre des Approvisionnements
et Services Canada 1982

Décembre 1982
5-4300-503

Prix: Canada, \$2.50, \$25.00 par année
Autres pays, \$3.00, \$30.00 par année

Catalogue 62-001, vol. 61, n° 11

ISSN 0703-9352

Ottawa

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

For additional monthly and annual CPI data, see **Consumer Prices and Price Indexes** (Quarterly) Catalogue 62-010, price \$6.00 a copy, \$24.00 per year.

NOTE ON CANSIM

Most of the data published in the **Consumer Price Index** (Catalogue 62-001) and **Consumer Prices and Price Indexes** (Catalogue 62-010) is also available in machine readable form through CANSIM (Canadian Socio-Economic Information Management System). In general, CANSIM provides a longer historical series. For further information on CANSIM call (613) 995-7406 or write CANSIM Division Statistics Canada, R.H. Coats Building, Ottawa, K1A 0T6.

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistics Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- P nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

Pour des données mensuelles et annuelles supplémentaires sur l'IPC, voir **Prix à la consommation et indices des prix** (trimestriel), n° 62-010 au catalogue, prix \$6.00 l'exemplaire, \$24.00 par année.

NOTE CONCERNANT CANSIM

La plupart des données publiées dans **L'indice des prix à la consommation** (n° 62-001 au catalogue) et **Prix à la consommation et indices des prix** (n° 62-010 au catalogue) peuvent être obtenues sous forme lisible par machine de CANSIM (Système canadien d'information socio-économique). Les séries historiques sont généralement plus longues dans CANSIM. Pour plus d'information sur CANSIM, signaler (613) 995-7406 ou écrire à Division CANSIM, Statistique Canada, Immeuble R.H. Coats, Ottawa, K1A 0T6.

TABLE OF CONTENTS

	Page
National Highlights	5
City Highlights	6
Main Contributors to Monthly Changes in the All-items Index, by City	16
Technical Notes (The Consumer Price Index)	30

Table

1. The Consumer Price Index and Major Components (Not Seasonally Adjusted), Canada	7
2. Consumer Price Index for Canada, All-items (Not Seasonally Adjusted), 1967-1982	9
3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted)	11
4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted)	14
5. Month-to-month Percentage Changes (Unadjusted and Seasonally Adjusted), Canada	15
6. Consumer Price Index by Major Components, Sub-groups and Selected Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City	20
7. All-items Consumer Price Index (Not Seasonally Adjusted), by City, 1977-1982	28

Chart

1. The Consumer Price Index for Canada	8
2. Percentage Change in the Consumer Price Index from the Same Month a Year Ago, Canada	8
3. Percentage Changes from the Previous Month by Major Component and Their Impact on the Movement in the All-items Index, Canada, November 1982	10
4. Percentage Changes from Previous Month and from Same Month a Year Ago by Major Component for Canada, November 1982	10
5. Percentage Changes in the All-items Index from Previous Month and from Same Month a Year Ago, by City	19

TABLE DES MATIÈRES

	Page
Points saillants de l'indice national	5
Points saillants des indices des villes	6
Principaux facteurs des changements mensuels de l'indice d'ensemble, par ville	16
Notes techniques (L'indice des prix à la consommation)	30

Tableau

1. L'indice des prix à la consommation et composantes principales (non désaisonnalisés), Canada	7
2. Indice des prix à la consommation pour le Canada, indice d'ensemble (non désaisonnalisé), 1967-1982	9
3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés)	11
4. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés)	14
5. Taux de variation d'un mois à l'autre (non désaisonnalisés et désaisonnalisés), Canada	15
6. Indices des prix à la consommation, par composantes principales, sous-groupes et certains agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville	20
7. Indice d'ensemble des prix à la consommation (non désaisonnalisé), par ville, 1977-1982	28

Graphique

1. Indice des prix à la consommation pour le Canada	8
2. Taux de variation de l'indice des prix à la consommation au mois correspondant de l'année précédente, Canada	8
3. Taux de variation par rapport au mois précédent, selon la composante principale et leur impact sur le mouvement de l'indice d'ensemble, Canada, novembre 1982	10
4. Taux de variation par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente selon la composante principale pour le Canada, novembre 1982	10
5. Taux de variation de l'indice d'ensemble, par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente, par ville	19

NOTE TO USERS

Conversion of the Consumer Price Index to 1981=100 Time Base

In keeping with Statistics Canada policy of rebasing statistical time series every ten years, the Consumer Price Index will be converted to a 1981=100 time base, effective with the release of the January 1983 CPI, to be published in February. Accordingly all Consumer Price Index series which currently have a base period on, or prior to 1981, will be rebased to 1981=100.

Rebasing of the CPI is strictly an arithmetic procedure. This procedure will alter neither historical nor current percentage changes, other than for minimal differences attributable to rounding. For example:

CPI All-items

Time Base Period	Annual Average 1981 Index	November 1982 index	Percent Increase	Increase in index points
1971=100	236.9	271.0	14.4	34.1
1981=100	100.0	114.4	14.4	14.4

It should be noted that although percent changes in the index series will be the same except for small differences due to rounding, regardless of the time base, changes measured in terms of index points will be different (see example above).

It is recommended that, beginning with the January 1983 index, users adopt the new time base for contractual arrangements. However, as a convenience to users, Statistics Canada will continue to publish all-items indexes for Canada and for the 15 cities for which CPI's are produced on the current time base, i.e. 1971=100, in most cases. Additional 1971 and 1961 based CPI information will be available on request from Consumer Prices Section, Statistics Canada (613-995-4078).

AVIS AUX UTILISATEURS

Conversion de l'indice des prix à la consommation sur la base de 1981=100

Conformément à la politique de Statistique Canada de changer la base des séries chronologiques tous les dix ans, l'indice des prix à la consommation sera converti à la base de 1981=100 à compter de la diffusion de l'IPC de janvier 1983, qui paraîtra en février. En conséquence, l'année de base de toutes les séries de l'indice des prix à la consommation, qui à l'heure actuelle est 1981 ou une année antérieure, deviendra 1981=100.

La procédure utilisée pour changer la base de l'IPC est strictement arithmétique. Cette procédure ne modifiera pas les variations en pourcentage des chiffres historiques ou courants, exception faite de différences minimales attribuables à l'arrondissement. Par exemple:

IPC d'ensemble

Période de base	Indice annuel moyen de 1981	Indice de novembre 1982	Augmentation en pourcentage	Augmentation en points
1971=100	236.9	271.0	14.4	34.1
1981=100	100.0	114.4	14.4	14.4

Il convient de noter que les variations en pourcentage des indices seront toujours les mêmes, à part de faibles écarts attribuables à l'arrondissement, quelle que soit la période de base, mais que les variations mesurées en points seront différentes (voir l'exemple ci-dessus).

Nous recommandons qu'à compter de l'indice de janvier 1983, les utilisateurs adoptent la nouvelle période de base pour les ententes contractuelles. Toutefois, pour la commodité des utilisateurs, Statistique Canada continuera de publier les indices d'ensemble pour le Canada et pour les 15 villes pour lesquelles on produit un IPC sur la base actuelle, soit 1971=100 dans la plupart des cas. Des IPC additionnels calculés sur la base de 1971 et de 1961 seront disponibles sur demande auprès de la Section des prix à la consommation, Statistique Canada (613-995-4078).

Release Dates For The Consumer Price Index - 1983

Dates d'émission de l'indice des prix à la consommation - 1983

Index for the month of	Release date
Indice pour le mois de	Date d'émission
December - 1982 - décembre	January 21 - 1983 - 21 janvier
January - 1983 - janvier	February 18 - 1983 - 18 février
February - 1983 - février	March 18 - 1983 - 18 mars
March - 1983 - mars	April 19 - 1983 - 19 avril
April - 1983 - avril	May 20 - 1983 - 20 mai
May - 1983 - mai	June 21 - 1983 - 21 juin
June - 1983 - juin	July 19 - 1983 - 19 juillet
July - 1983 - juillet	August 23 - 1983 - 23 août
August - 1983 - août	September 20 - 1983 - 20 septembre
September - 1983 - septembre	October 18 - 1983 - 18 octobre
October - 1983 - octobre	November 22 - 1983 - 22 novembre
November - 1983 - novembre	December 20 - 1983 - 20 décembre
December - 1983 - décembre	January 20 - 1984 - 20 janvier

National Highlights

The Consumer Price Index (CPI) for Canada advanced by 0.7% in November to a level of 271.0 (1971=100), up from the level of 269.2 registered in October. This is the fifth consecutive month in which the monthly increase has been within the range of 0.5% to 0.7%. As a result of this latest monthly advance, the year-over-year increase, as calculated by comparing the index level of November 1982 to that of November 1981, fell to 9.8% down from the 10.0% increase registered in October, representing the first month in which the year-over-year change has been under 10.0% since May 1980. The latest monthly increase was largely attributable to higher Transportation costs and increased Housing charges and, to a lesser extent, to higher prices for Tobacco and Alcohol, Food and for Clothing. The All-items excluding Food index advanced by 0.8% in the latest month, unchanged from the increase registered between September and October. Meanwhile, Food prices, which had registered declines for three consecutive months, advanced by 0.3% between October and November.

Higher prices for dairy products especially for fresh milk in the provinces of Ontario, Manitoba and Saskatchewan, coupled with increased fresh vegetable prices, most notably for salad-type vegetables as prices for storage-type vegetables continued to decline, were largely responsible for the 0.3% increase in the Food purchased from stores index. Price increases were also noted for selected beef cuts, turkey, processed vegetables and for sugar. Dampening the impact of these price increases were lower prices for pork cuts, eggs, selected bakery products and for soft drinks. In November, the Food purchased from stores index stood 6.0% above its level of November 1981. The Food purchased from restaurants index also advanced by 0.3% in the latest month, up 9.9% above its level of November 1981. As a result, the aggregate Food index increased 7.0% over its level of November 1981, up from the 6.5% increase registered between October 1981 and October 1982. The acceleration in the latest twelve-month period largely reflected the downward impact of the November 1981 food price wars among major food outlets in several large urban centres which resulted in a decline in that period's food prices.

Higher 1983 new car prices, increased prices for gasoline and higher tobacco and alcohol prices were largely responsible for the 0.8% increase in the All-items excluding Food index. Retail purchase prices for new 1983 model cars, when compared to the October 1982 new car prices and after adjustment for quality change, rose an average 3.1%, reflecting the combined effects of

Points saillants de l'indice national

L'indice des prix à la consommation (IPC) du Canada a avancé de 0.7% en novembre pour atteindre 271.0 (1971=100), en hausse par rapport au niveau de 269.2 enregistré en octobre. C'était le cinquième mois consécutif qu'on observait une augmentation mensuelle se situant dans l'étendue allant de 0.5% à 0.7%. Par suite de cette dernière avance mensuelle, l'augmentation d'une année à l'autre calculée en comparant l'indice de novembre 1982 à celui de novembre 1981 s'est établie à 9.8%, en baisse par rapport à l'augmentation de 10.0% enregistrée en octobre. C'est la première fois depuis mai 1980 que le mouvement d'une année à l'autre est inférieur à 10.0%. La dernière avance mensuelle est attribuable en grande partie à la montée des frais de transport et des frais d'habitation et, dans une mesure moindre, au renchérissement des tabacs et boissons alcoolisées, des aliments et des vêtements. L'indice d'ensemble sans les aliments a avancé de 0.8% au cours du mois écoulé, soit la même augmentation qu'entre septembre et octobre. Après avoir marqué trois baisses mensuelles consécutives, les prix des aliments ont augmenté de 0.3% entre octobre et novembre.

La hausse des prix des produits laitiers, surtout du lait frais en Ontario, au Manitoba et en Saskatchewan, conjuguée à l'augmentation des prix des légumes frais, notamment des légumes à salades puisque les prix des légumes d'entreposage ont continué à baisser, explique dans une large mesure l'augmentation de 0.3% de l'indice des aliments achetés au magasin. On a également observé des hausses de prix dans le cas de certains morceaux de bœuf, de la dinde, des légumes traités et du sucre. L'impact de ces hausses de prix a été atténué par la baisse des prix de certains morceaux de porc, des oeufs, de certains produits de boulangerie et des boissons gazeuses. En novembre, l'indice des aliments achetés au magasin dépassait de 6.0% le niveau atteint en novembre 1981. L'indice des aliments achetés au restaurant a également gagné 0.3% au cours du mois écoulé pour dépasser de 9.9% le niveau observé en novembre 1981. En conséquence, l'indice agrégatif des aliments a augmenté de 7.0% par rapport à son niveau de novembre 1981, en hausse par rapport à l'augmentation de 6.5% enregistrée entre octobre 1981 et octobre 1982. S'il y a eu accélération au cours des 12 derniers mois, c'est surtout à cause de l'impact à la baisse des guerres de prix entre les grands magasins d'alimentation en novembre 1981 qui avaient alors fait baisser les prix dans plusieurs grands centres urbains.

L'augmentation des prix des voitures neuves 1983, de l'essence, et des prix des tabacs et des boissons alcoolisées explique en grande partie la progression de 0.8% de l'indice d'ensemble sans les aliments. Les prix d'achat au détail des voitures neuves 1983, par rapport à ceux d'octobre 1982, après les ajustements qualitatifs, ont augmenté en moyenne de 3.1% reflétant à la fois les hausses de prix pour certains modèles

higher prices on certain models and the impact of manufacturers' rebates which were applicable to certain 1982 model cars only. Higher prices for tobacco products were observed in the provinces of Newfoundland, Quebec and Ontario, largely reflecting increases in the provincial excise tax on such products in those provinces, while prices for alcoholic beverages consumed in licensed premises rose across the country, largely the result of the delayed impact of the September increase in the federal excise tax on alcoholic products. Other notable increases included higher shelter charges for both rented and owned accommodation services, increased domestic gas rates, higher long-distance telephone rates to the United States in several provinces and increased household furnishings and equipment prices. Higher prices for certain men's and women's wear items, increased air fares and higher dental and personal care expenses were also reported. Between November 1981 and November 1982, the All-items excluding Food index advanced 10.5%, down from the 10.9% increase registered between October 1981 and October 1982.

Viewed in terms of goods and services, the price level for goods advanced by 0.8% while that for services increased by 0.5%. As a result, between November 1981 and November 1982, the price level for goods advanced by 8.4% while that for services rose by 11.7%.

On a seasonally-adjusted basis, the All-items CPI rose 0.5% in November; this comprised a 0.6% increase in the Food index and a 0.4% increase in the All-items excluding Food index.

City Highlights

Between October and November, consumer prices rose in all cities for which CPI's are produced with the exception of the city of Saskatoon where consumer prices declined, on average, by 0.1%. The increases in the other cities ranged from 0.1% in Edmonton to 1.1% in both Ottawa and Winnipeg. In several cities, the lower than national average increases in consumer prices reflected declines in gasoline prices resulting from local "price wars" (Regina, Saskatoon and Vancouver) while in Saint John and Edmonton, the monthly movements were largely influenced by lower food prices. The larger than national average increase in Ottawa resulted primarily from higher food prices, while in Winnipeg, advances in gasoline and clothing prices were largely responsible.

The Consumer Price Index for December 1982 will be published January 21, 1983.

et l'impact des rabais accordés par les fabricants qui ne s'appliquaient qu'à certains modèles 1982. Le tabac coûte plus cher à Terre-Neuve, au Québec et en Ontario en raison principalement des augmentations des taxes d'accise provinciales sur ces produits dans ces provinces, alors que les prix des boissons alcoolisées consommées dans les débits ont augmenté partout au pays ce qui est principalement la conséquence à retardement de la hausse, en septembre dernier, de la taxe d'accise fédérale sur les boissons alcoolisées. Les frais de logement en location et en propriété ont également augmenté de façon notable, tout comme les tarifs du gaz pour consommation domestique, les tarifs des appels téléphoniques interurbains vers les États-Unis dans plusieurs provinces et les prix des articles d'ameublement et des accessoires. D'autres augmentations ont touché les prix de certains vêtements pour hommes et pour femmes, les tarifs aériens, les soins dentaires et les dépenses de soins personnels. Entre novembre 1981 et novembre 1982, l'indice d'ensemble sans les aliments a avancé de 10.5%, en baisse par rapport à l'augmentation de 10.9% enregistrée entre octobre 1981 et octobre 1982.

Du point de vue des biens et des services, les prix des biens ont augmenté de 0.8% et ceux des services, de 0.5%. Le niveau des prix s'est donc élevé de 8.4% pour les biens et de 11.7% pour les services entre novembre 1981 et novembre 1982.

Après désaisonnalisation, l'IPC d'ensemble a grimpé de 0.5% en novembre sous l'effet de l'augmentation de 0.6% de l'indice des aliments et de la progression de 0.4% de l'indice d'ensemble sans les aliments.

Points saillants des indices des villes

Entre octobre et novembre, les prix à la consommation ont augmenté dans toutes les villes pour lesquelles on produit un IPC, sauf à Saskatoon où les prix à la consommation ont baissé de 0.1% en moyenne. Les augmentations dans les autres villes ont varié de 0.1% à Edmonton à 1.1% à Ottawa et à Winnipeg. Dans plusieurs villes, l'augmentation des prix à la consommation a été inférieure à la moyenne nationale en raison de la baisse des prix de l'essence sous l'effet des "guerres de prix" locales (à Regina, Saskatoon et Vancouver) ou de la baisse des prix des aliments (à Saint-John et à Edmonton). À Ottawa, l'augmentation a été supérieure à la moyenne nationale en raison surtout des prix des aliments, alors qu'à Winnipeg, cet état de fait s'explique principalement par la montée des prix de l'essence et des vêtements.

L'indice des prix à la consommation pour décembre 1982 paraîtra le 21 janvier 1983.

TABLE 1. The Consumer Price Index and Major Components (Not Seasonally Adjusted), Canada,(1) 1971=100

TABLEAU 1. L'indice des prix à la consommation et composantes principales (non désaisonnalisés), Canada(1), 1971=100

	Indexes			Percentage change - November 1982 from	
	Indices			Taux de variation - Novembre 1982 contre	
	November 1982	October 1982	November 1981	October 1982	November 1981
	Novembre 1982	Octobre 1982	Novembre 1981	Octobre 1982	Novembre 1981
All-items - Ensemble	271.0	269.2	246.9	0.7	9.8
Food - Aliments	315.7	314.7	295.0	0.3	7.0
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments	254.7	252.7	230.5	0.8	10.5
Housing - Habitation	264.6	263.5	237.7	0.4	11.3
Clothing - Habillement	206.6	205.2	197.0	0.7	4.9
Transportation - Transports	280.7	276.4	251.9	1.6	11.4
Health and personal care - Santé et soins personnels	252.8	250.2	228.8	1.0	10.5
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	215.6	214.8	198.0	0.4	8.9
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées	256.9	253.7	225.3	1.3	14.0
Purchasing power of the consumer dollar expressed in cents, compared to 1971 - Le pouvoir d'achat du dollar à la consommation, (en cents) par rapport à 1971	36.9	37.1	40.5		
All-items Consumer Price Index con- verted to 1961=100 - L'indice d'ensemble des prix à la consom- mation converti à 1961=100	361.5				

(1) For aggregation of indexes see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Weights and Linking" at the end of this publication.

(1) Pour l'agrégation des indices voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Pondérations et enchaînement" à la fin de cette publication.

Chart — 1

The Consumer Price Index for Canada (1971=100)

Graphique — 1

Indices des prix à la consommation pour le Canada (1971=100)

Not seasonally adjusted — Non désaisonnalisés

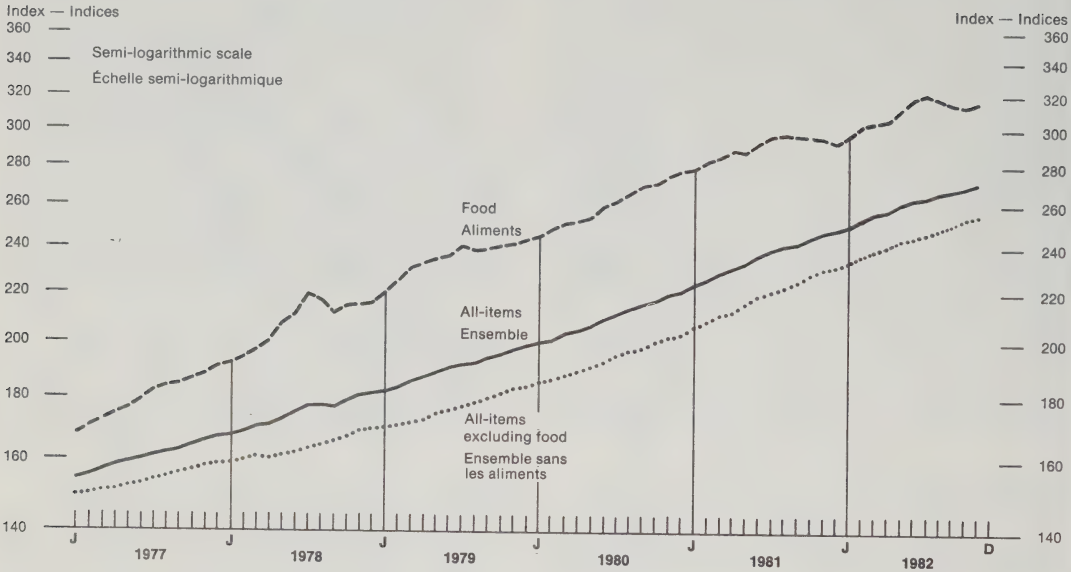


Chart — 2

Percentage Change in the Consumer Price Index from the Same Month a Year Ago, Canada

Graphique — 2

Taux de variation de l'indice des prix à la consommation au mois correspondant de l'année précédente, Canada

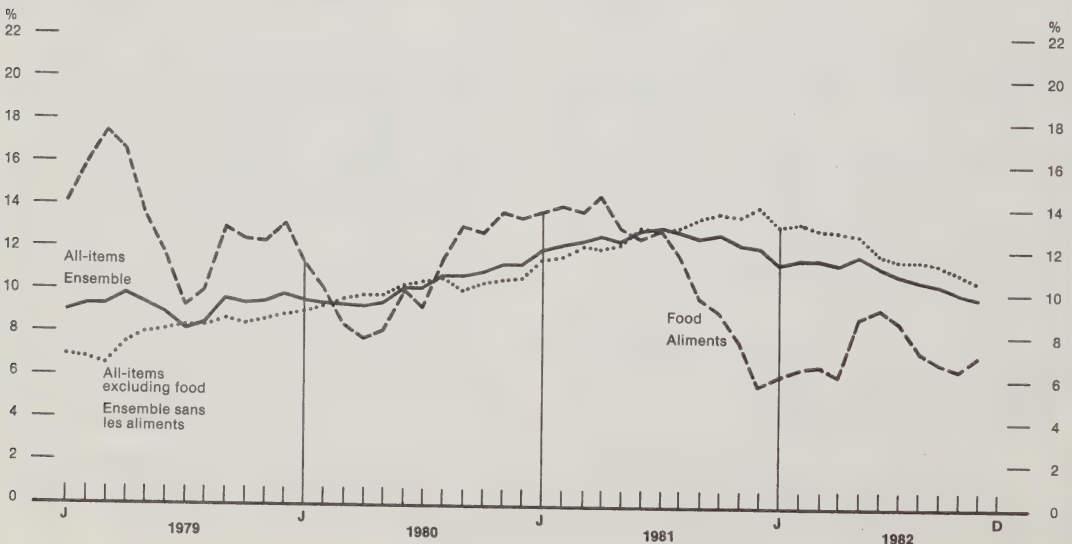


TABLE 2. Consumer Price Index for Canada, All-items(1) (Not Seasonally Adjusted), 1967 - 1982, 1971=100

TABLEAU 2. Indice des prix à la consommation pour le Canada, indice d'ensemble(1) (non désaisonné), 1967 - 1982, 1971=100

	Indexes - Indices												
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual Average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
1967	84.7	84.8	85.0	85.8	85.9	86.4	87.2	87.6	87.4	87.3	87.6	88.1	86.5
1968	88.5	88.6	88.9	89.4	89.4	89.7	90.3	90.5	90.8	91.0	91.4	91.7	90.0
1969	91.9	91.9	92.4	93.4	93.6	94.4	94.8	95.1	94.9	95.1	95.5	95.9	94.1
1970	96.1	96.5	96.6	97.2	97.2	97.4	97.8	97.8	97.6	97.7	97.7	97.3	97.2
1971	97.7	98.1	98.4	99.1	99.5	99.7	100.5	101.2	101.0	101.1	101.5	102.2	100.0
1972	102.5	102.9	103.0	103.6	103.7	103.8	105.1	105.9	106.3	106.4	106.7	107.4	104.8
1973	108.3	108.9	109.2	110.4	111.2	112.2	113.2	114.7	115.4	115.7	116.6	117.2	112.7
1974	118.1	119.3	120.5	121.4	123.4	125.0	125.9	127.1	127.9	129.1	130.5	131.8	125.0
1975	132.4	133.4	134.1	134.8	135.9	137.9	139.8	141.2	141.5	142.8	144.1	144.3	138.5
1976	145.1	145.6	146.2	146.8	148.0	148.7	149.3	150.0	150.7	151.7	152.2	152.7	148.9
1977	154.0	155.4	157.0	157.9	159.2	160.3	161.8	162.5	163.4	165.0	166.1	167.2	160.8
1978	167.8	168.9	170.8	171.2	173.6	175.1	177.7	177.8	177.5	179.3	180.8	181.3	175.2
1979	182.7	184.4	186.6	187.9	189.7	190.6	192.1	192.8	194.5	195.9	197.8	199.0	191.2
1980	200.1	201.8	204.0	205.2	207.6	209.9	211.5	213.5	215.4	217.3	220.0	221.3	210.6
1981	224.1	226.4	229.4	231.1	233.2	236.8	238.9	240.6	242.4	244.8	246.9	248.0	236.9
1982	249.7	252.7	255.9	257.3	260.8	263.4	264.8	266.1	267.5	269.2	271.0		
Percentage change from the previous month													
Taux de variation par rapport au mois précédent													
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	
1967	0.1	0.1	0.2	0.9	0.1	0.6	0.9	0.5	- 0.2	- 0.1	0.3	0.6	
1968	0.5	0.1	0.3	0.6	0.0	0.3	0.7	0.2	0.3	0.2	0.4	0.3	
1969	0.2	0.0	0.5	1.1	0.2	0.8	0.4	0.3	- 0.2	0.2	0.4	0.4	
1970	0.2	0.4	0.1	0.6	0.0	0.2	0.4	0.0	- 0.2	0.1	0.0	- 0.4	
1971	0.4	0.4	0.3	0.7	0.4	0.2	0.8	0.7	- 0.2	0.1	0.4	0.7	
1972	0.3	0.4	0.1	0.6	0.1	0.1	1.3	0.8	0.4	0.1	0.3	0.7	
1973	0.8	0.6	0.3	1.1	0.7	0.9	0.9	1.3	0.6	0.3	0.8	0.5	
1974	0.8	1.0	1.0	0.7	1.6	1.3	0.7	1.0	0.6	0.9	1.1	1.0	
1975	0.5	0.8	0.5	0.5	0.8	1.5	1.4	1.0	0.2	0.9	0.9	0.1	
1976	0.6	0.3	0.4	0.4	0.8	0.5	0.4	0.5	0.5	0.7	0.3	0.3	
1977	0.9	0.9	1.0	0.6	0.8	0.7	0.9	0.4	0.6	1.0	0.7	0.7	
1978	0.4	0.7	1.1	0.2	1.4	0.9	1.5	0.1	- 0.2	1.0	0.8	0.3	
1979	0.8	0.9	1.2	0.7	1.0	0.5	0.8	0.4	0.9	0.7	1.0	0.6	
1980	0.6	0.8	1.1	0.6	1.2	1.1	0.8	0.9	0.9	0.9	1.2	0.6	
1981	1.3	1.0	1.3	0.7	0.9	1.5	0.9	0.7	0.7	1.0	0.9	0.4	
1982	0.7	1.2	1.3	0.5	1.4	1.0	0.5	0.5	0.5	0.6	0.7		
Percentage change from the same month a year ago													
Taux de variation par rapport au mois correspondant de l'année précédente													
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual Average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
1967	3.4	2.8	2.9	3.2	3.2	3.6	4.2	4.2	3.8	3.6	3.8	4.1	3.6
1968	4.5	4.5	4.6	4.2	4.1	3.8	3.6	3.3	3.9	4.2	4.3	4.1	4.0
1969	3.8	3.7	3.9	4.5	4.7	5.2	5.0	5.1	4.5	4.5	4.5	4.6	4.6
1970	4.6	5.0	4.5	4.1	3.8	3.2	3.2	2.8	2.8	2.7	2.3	1.5	3.3
1971	1.7	1.7	1.9	2.0	2.4	2.4	2.8	3.5	3.5	3.5	3.9	5.0	2.9
1972	4.9	4.9	4.7	4.5	4.2	4.1	4.6	4.6	5.2	5.2	5.1	5.1	4.8
1973	5.7	5.8	6.0	6.6	7.2	8.1	7.7	8.3	8.6	8.7	9.3	9.1	7.5
1974	9.0	9.6	10.3	10.0	11.0	11.4	11.2	10.8	10.8	11.6	11.9	12.5	10.9
1975	12.1	11.8	11.3	11.0	10.1	10.3	11.0	11.1	10.6	10.6	10.4	9.5	10.8
1976	9.6	9.1	9.0	8.9	8.9	7.8	6.8	6.2	6.5	6.2	5.6	5.8	7.5
1977	6.1	6.7	7.4	7.6	7.6	7.8	8.4	8.3	8.4	8.8	9.1	9.5	8.0
1978	9.0	8.7	8.8	8.4	9.0	9.2	9.8	9.4	8.6	8.7	8.8	8.4	9.0
1979	8.9	9.2	9.2	9.8	9.3	8.9	8.1	8.4	9.6	9.3	9.4	9.8	9.1
1980	9.5	9.4	9.3	9.2	9.4	10.1	10.1	10.7	10.7	10.9	11.2	11.2	10.1
1981	12.0	12.2	12.4	12.6	12.3	12.8	13.0	12.7	12.5	12.7	12.2	12.1	12.5
1982	11.4	11.6	11.6	11.3	11.8	11.2	10.8	10.6	10.4	10.0	9.8		

(1) For information on the continuity of the series see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Weights and Linking" at the end of this publication.

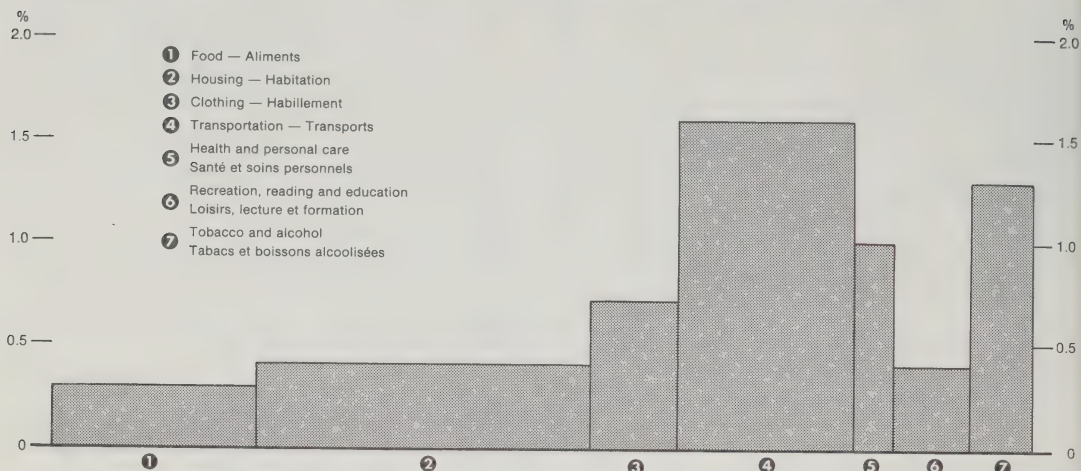
(1) Pour information concernant l'aspect continu des séries voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Pondérations et enchaînement" à la fin de cette publication.

Chart — 3

Graphique — 3

Percentage Changes from the Previous Month by Major Component and their Impact on the Movement in the All-items Index,⁽¹⁾ Canada, November 1982

Taux de variation par rapport au mois précédent, selon la composante principale et leur impact sur le mouvement de l'indice d'ensemble⁽¹⁾, Canada, novembre 1982



(1) For an explanation of the methodology, see "Technical Notes — (The Consumer Price Index) — Impact of Component Changes on All-items CPI" at the end of this publication.

(1) On trouvera une explication de la méthodologie dans les "Notes techniques — (L'indice des prix à la consommation) — Effets des changements des composantes sur l'IPC d'ensemble" à la fin de cette publication.

Chart — 4

Graphique — 4

Percentage Changes from Previous Month and from Same Month a Year Ago by Major Component for Canada, November 1982

Taux de variation par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente selon la composante principale pour le Canada, novembre 1982

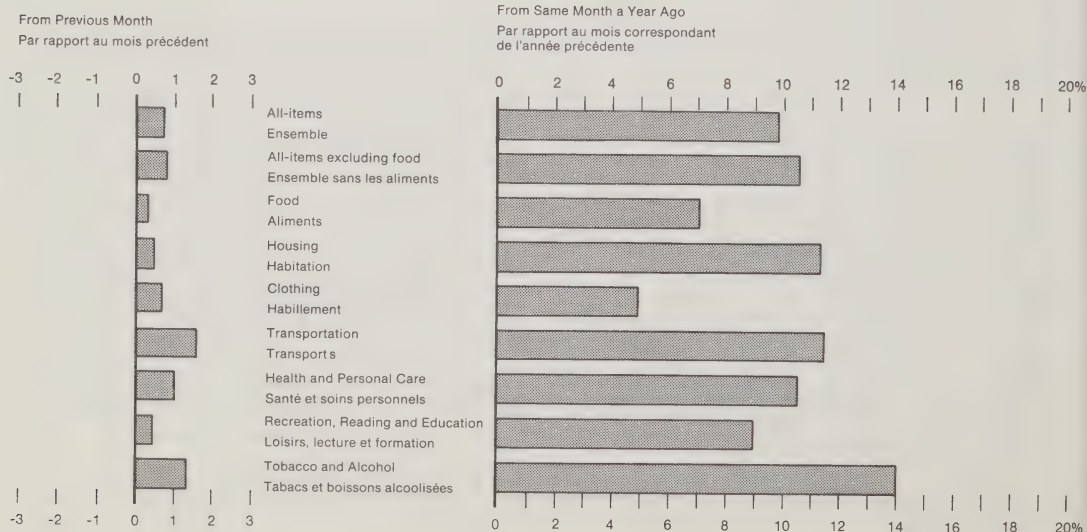


TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), 1971=100

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), 1971=100

Major components, selected sub-groups and special aggregates Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes Indices			Percentage change - November 1982 from Taux de variation - Novembre 1982 contre	
	November 1982	October 1982	November 1981	October 1982	November 1981
	Novembre 1982	Octobre 1982	Novembre 1981	Octobre 1982	Novembre 1981
<u>ALL-ITEMS - ENSEMBLE</u>	271.0	269.2	246.9	0.7	9.8
Major Components and selected sub-groups - Composantes principales et certains sous-groupes					
<u>Food - Aliments</u>	315.7	314.7	295.0	0.3	7.0
Food purchased from stores - Aliments achetés au magasin	317.3	316.3	299.3	0.3	6.0
Meat, Poultry and Fish - Viande, volaille et poisson	312.8	314.1	298.6	- 0.4	4.8
Meat(1) - Viande(1)	307.2	308.9	290.0	- 0.6	5.9
Beef - Boeuf	287.2	283.9	288.7	1.2	- 0.5
Pork - Porc	339.0	350.2	284.2	- 3.2	19.3
Other Meat - Autre viande	318.8	321.3	302.5	- 0.8	5.4
Poultry - Volaille	321.0	319.3	323.9	0.5	- 0.9
Fish - Poisson	406.4	408.7	376.9	- 0.6	7.8
Dairy products and eggs - Produits laitiers et oeufs	318.2	312.0	289.4	2.0	10.0
Dairy products - Produits laitiers	326.2	318.8	292.4	2.3	11.6
Fresh fluid milk - Lait entier frais	311.6	301.0	282.4	3.5	10.3
Eggs - Oeufs	262.1	264.5	271.1	- 0.9	- 3.3
Cereal and bakery products - Produits céréaliers et de boulangerie	334.1	335.1	315.8	- 0.3	5.8
Cereal products - Produits céréaliers	341.6	341.1	310.2	0.1	10.1
Bakery products - Produits de boulangerie	327.6	329.1	314.3	- 0.5	4.2
Bread - Pain	341.2	342.5	324.4	- 0.4	5.2
Fruit and vegetables - Fruits et légumes	329.5	325.2	312.5	1.3	5.4
Fresh fruit - Fruits frais	366.5	367.1	336.3	- 0.2	9.0
Processed fruit - Fruits traités	342.6	343.0	314.2	- 0.1	9.0
Fresh vegetables - Légumes frais	283.4	269.9	303.2	5.0	- 6.5
Processed vegetables - Légumes traités	323.8	321.1	280.4	0.8	15.5
Sugar and confections - Sucre et confiserie	357.1	354.9	358.3	0.6	- 0.3
Coffee and Tea - Café et thé	338.1	339.8	336.1	- 0.5	0.6
Fats and oils - Huiles et corps gras	259.1	256.4	245.2	1.1	5.7
Prepared and partially prepared main dishes(2,4) - Mets préparés et partiellement préparés(2,4)	305.1	299.8	275.1	1.8	10.9
Other food purchased from stores - Autres aliments achetés au magasin	330.4	334.7	309.1	- 1.3	6.9
Food purchased from restaurants - Aliments achetés au restaurant	303.9	303.0	276.6	0.3	9.9

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), 1971=100

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), 1971=100

Major components, selected sub-groups and special aggregates Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes Indices			Percentage change - November 1982 from Taux de variation - Novembre 1982 contre	
	November 1982	October 1982	November 1981	October 1982	November 1981
	Novembre 1982	Octobre 1982	Novembre 1981	Octobre 1982	Novembre 1981
<u>Housing - Habitation</u>	264.6	263.5	237.7	0.4	11.3
Shelter - Logement	249.1	248.2	225.0	0.4	10.7
Rented Accommodation - Logement en location	178.8	177.8	162.8	0.6	9.8
Rent - Loyer	175.9	174.8	160.0	0.6	9.9
Owned Accommodation - Logement en propriété	298.6	297.9	269.1	0.2	11.0
Mortgage interest cost - Coût d'intérêts hypothécaire	387.0	384.0	324.2	0.8	19.4
Replacement cost - Coût de remplacement	248.3	249.3	251.4	- 0.4	- 1.2
Household operation - Dépenses de ménage	331.2	330.5	288.5	0.2	14.8
Water, fuel and electricity - Eau, combustible et électricité	421.9	420.8	361.7	0.3	16.6
Fuel oil and other liquid fuel - Mazout et autres combustibles liquides	695.6	694.1	580.1	0.2	19.9
Piped and bottled gas - Gaz naturel et gas propane	468.7	464.9	386.8	0.8	21.2
Electricity - Électricité	274.1	274.0	245.5	0.0	11.6
Communications	196.6	195.9	167.9	0.4	17.1
Telephone service(1) - Service téléphoniques(1)	169.5	168.8	155.7	0.4	8.9
Household cleaning supplies - Produits d'entretien ménager	280.4	280.7	245.5	- 0.1	14.2
Paper, foil and plastic supplies - Articles en papier, en papier d'aluminium et en plastique	280.2	279.8	254.8	0.1	10.0
Household furnishings, equipment and related services(2) - Articles d'ameublement, accessoires et services connexes(2)	216.7	215.0	202.0	0.8	7.3
Furniture - Meubles	210.3	209.2	199.2	0.5	5.6
Major household appliances - Gros appareils ménagers	185.4	183.2	170.7	1.2	8.6
<u>Clothing - Habillement</u>	206.6	205.2	197.0	0.7	4.9
Women's wear - Vêtements pour femmes	196.6	196.0	189.2	0.3	3.9
Girls' wear - Vêtements pour filles	187.4	187.6	179.7	- 0.1	4.3
Men's wear - Vêtements pour hommes	203.0	200.4	193.1	1.3	5.1
Boys' wear - Vêtements pour garçons	201.5	200.3	190.9	0.6	5.6
Clothing materials and related services - Tissus pour vêtements et services connexes	252.1	250.4	232.9	0.7	8.2
<u>Transportation - Transports</u>	280.7	276.4	251.9	1.6	11.4
Private transportation - Transport privé	279.4	275.0	253.9	1.6	10.0
Automobile and truck purchase - Achat d'automobiles et de camions	215.3	209.0	212.1	3.0	1.5
Automobile and truck operation - Utilisation d'automobiles et de camions	338.6	335.9	291.0	0.8	16.4
Gasoline - Essence	416.5	411.2	352.3	1.3	18.2
Automobile and truck repairs - Réparations d'automobiles et de camions	295.3	294.2	271.9	0.4	8.6
Vehicle insurance premiums - Primes d'assurance-automobile	316.7	316.7	258.9	0.0	22.3
Public transportation - Transport public	293.1	290.3	241.4	1.0	21.4
Local and commuter transportation services - Transport local et de banlieue	240.9	240.7	215.3	0.1	11.9
Inter-city transportation services - Transport interurbain	363.4	358.1	284.8	1.5	27.6

See footnote(s) at end of table.

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), 1971=100

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), 1971=100

Major components, selected sub-groups and special aggregates Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes Indices			Percentage change - November 1982 from Taux de variation - Novembre 1982 contre	
	November 1982	October 1982	November 1981	October 1982	November 1981
	Novembre 1982	Octobre 1982	Novembre 1981	Octobre 1982	Novembre 1981
<u>Health and personal care - Santé et soins personnels</u>	252.8	250.2	228.8	1.0	10.5
Health care - Soins de santé	252.3	249.5	225.2	1.1	12.0
Personal care - Soins personnels	251.2	248.8	230.2	1.0	9.1
<u>Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation</u>	215.6	214.8	198.0	0.4	8.9
Recreation - Loisirs	209.5	208.9	195.2	0.3	7.3
Home entertainment equipment - Matériel de loisirs à la maison	137.6	136.5	133.7	0.8	2.9
Home recreation equipment - Matériel de loisirs d'intérieur	174.4	174.9	162.8	0.3	7.1
Outdoor recreation equipment - Matériel de loisirs d'extérieur	236.9	236.2	221.3	0.3	7.0
Reading and education - Lecture et formation(3)	197.4	195.9	171.9	0.8	14.8
Reading - Lecture	263.4	260.1	225.8	1.3	16.7
Education - Formation(3)	179.2	178.7	158.5	0.3	13.1
<u>Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées</u>	256.9	253.7	225.3	1.3	14.0
Tobacco products and smokers' supplies - Produits du tabac et articles pour fumeurs	260.9	255.6	227.5	2.1	14.7
Alcoholic beverages - Boissons alcoolisées	251.5	249.3	221.2	0.9	13.7
Reclassified by goods and services - Reclassé par biens et services:					
Goods - Biens	276.3	274.1	254.9	0.8	8.4
Durable goods - Biens durables	200.3	197.2	193.3	1.6	3.6
Semi-durable goods - Biens semi-durables	202.6	201.3	191.2	0.6	6.0
Non-durable goods - Biens non-durables	323.5	321.7	291.6	0.6	10.9
Non-durable goods excluding food - Biens non-durables sans les aliments	309.4	307.0	268.3	0.8	15.3
Goods excluding food - Biens sans les aliments	244.1	241.7	223.4	1.0	9.3
Services	263.9	262.6	236.2	0.5	11.7
Services excluding shelter - Services sans le logement	278.2	276.5	247.1	0.6	12.6
Selected special aggregates - Certains agrégats spéciaux:					
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments	254.7	252.7	230.5	0.8	10.5
Energy - Énergie	431.0	427.6	367.2	0.8	17.4
All-items excluding energy - Ensemble sans l'énergie	260.1	258.3	238.7	0.7	9.0
Food and energy - Aliments et l'énergie	345.5	343.9	314.1	0.5	10.0
All-items excluding food and energy - Ensemble sans les aliments et l'énergie	239.4	237.6	218.5	0.8	9.6
All-items excluding housing - Ensemble sans l'habitation	274.3	272.0	251.8	0.8	8.9
All-items excluding shelter - Ensemble sans le logement	276.4	274.3	252.3	0.8	9.6

(1) Special aggregates.

(1) Agrégats spéciaux.

(2) Reconstructed series. See "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Reconstructed Indexes" at the end of this publication.

(2) Séries reconstruites. Voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Indices reconstruits" à la fin de cette publication.

(3) 1974=100

(4) April 1973=100.

(4) Avril 1973=100.

TABLE 4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), (1) 1971=100

TABLEAU 4. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés) (1), 1971=100

	Major components - Composantes principales							Special aggregates - Agrégats spéciaux					
	Food	Housing	Clothing	Transportation	Health and personal care	Recreation reading and education	Tobacco and alcohol	Goods	All-items excluding food	All-items excluding energy	All-items excluding food and energy	Energy	
	Aliments	Habitation	Habillement	Transports	Santé et soins personnels	Loisirs, lecture et formation	Tabacs et boissons alcoolisées	Biens	Services	Ensemble sans les aliments	Ensemble sans l'énergie	Ensemble sans les aliments et l'énergie	Energie
Annual average - Moyenne annuelle:													
1967	89.9	82.9	91.4	86.1	86.0	84.2	85.8	90.0	80.2	85.3
1968	92.8	86.7	94.1	88.3	89.5	88.3	93.6	93.4	84.4	89.0
1969	96.7	91.2	96.7	92.4	93.8	93.6	97.2	96.3	90.0	93.1
1970	98.9	95.7	98.5	96.1	98.0	96.8	98.4	98.2	95.3	96.7
1971	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
1972	107.6	104.7	102.6	102.6	104.8	102.8	102.7	104.6	105.2	103.7	104.9	103.8	102.8
1973	123.3	111.4	107.7	105.3	109.8	107.1	106.0	113.7	111.7	109.0	112.8	108.7	112.1
1974	143.4	121.2	118.0	115.8	119.4	116.5	111.8	128.1	120.5	118.6	124.7	117.7	129.2
1975	161.9	133.2	125.1	129.4	133.0	128.5	125.3	142.0	133.4	130.5	137.9	129.0	146.6
1976	166.2	148.0	132.0	143.3	144.3	136.2	134.3	149.0	149.6	142.8	147.5	140.3	169.2
1977	180.1	161.9	141.0	153.3	155.0	142.7	143.8	160.0	163.2	154.0	158.7	150.6	189.8
1978	208.0	174.1	146.4	162.2	166.2	148.2	155.5	176.2	174.3	163.9	172.8	159.8	207.4
1979	235.4	186.2	159.9	178.0	181.2	158.4	166.7	194.9	186.5	176.9	188.5	172.0	227.8
1980	260.6	201.4	178.7	200.7	199.3	173.5	185.3	217.2	201.8	194.6	206.9	188.1	264.2
1981	290.4	226.4	191.4	237.6	221.0	191.0	209.2	245.7	225.0	219.5	229.6	208.6	343.6
1982													
1979:													
January - Janvier	220.2	181.2	150.8	169.3	172.9	152.4	159.1	185.0	180.0	170.1	180.0	165.3	219.7
February - Février	225.6	181.7	152.4	170.7	174.6	153.1	160.1	187.3	180.9	171.0	181.9	166.3	220.2
March - Mars	231.3	182.7	155.5	171.4	177.7	153.6	161.6	190.3	182.1	172.3	184.2	167.7	220.7
April - Avril	233.5	183.7	156.4	173.1	178.3	154.0	162.4	191.8	182.8	173.3	185.4	168.7	221.8
May - Mai	234.8	184.2	157.4	176.3	179.5	156.9	168.1	193.5	185.0	175.2	187.3	170.7	222.5
June - Juin	235.9	185.3	158.5	176.2	180.1	158.4	168.3	194.2	186.1	176.0	188.2	171.5	222.8
July - Juillet	240.0	186.1	158.3	178.3	181.8	159.5	168.5	196.4	188.4	178.2	189.7	172.3	224.9
August - Août	238.4	187.0	160.5	179.3	183.9	160.5	169.7	196.0	187.2	177.0	190.4	173.5	225.6
September - Septembre	238.8	188.7	164.9	181.6	184.5	161.1	170.2	198.7	188.2	180.1	191.6	174.8	235.8
October - Octobre	240.4	190.1	166.5	183.1	185.2	163.0	170.3	199.9	190.9	181.5	193.0	176.1	237.4
November - Novembre	241.0	191.4	168.5	188.1	188.1	164.1	170.8	202.0	192.5	183.6	194.8	178.3	239.6
December - Décembre	244.3	192.2	169.4	188.7	188.4	164.2	171.0	203.6	192.9	184.2	195.8	178.7	242.8
1980:													
January - Janvier	245.0	193.6	167.8	190.5	189.0	165.6	173.5	204.9	193.8	185.4	196.7	179.6	247.0
February - Février	248.4	194.6	171.1	190.9	191.2	167.0	175.9	206.9	195.2	186.8	198.6	181.0	248.1
March - Mars	250.7	196.3	176.4	192.5	194.4	167.9	176.7	209.4	196.9	188.9	200.5	182.8	253.8
April - Avril	251.5	197.3	177.5	195.3	195.0	168.4	178.0	210.8	198.0	190.2	201.7	184.0	255.9
May - Mai	253.8	198.6	178.3	197.3	197.5	172.5	185.1	213.8	199.3	192.4	204.0	186.3	257.7
June - Juin	259.5	200.1	178.8	199.4	198.2	173.2	187.9	216.6	201.0	193.9	206.4	187.9	258.4
July - Juillet	261.8	201.6	178.5	202.2	199.8	174.6	188.2	218.2	202.6	195.4	207.9	189.1	262.0
August - Août	265.3	203.3	180.3	203.1	203.2	176.4	189.3	220.4	204.4	197.0	210.0	190.7	264.3
September - Septembre	269.8	205.0	182.5	203.5	204.0	176.6	190.0	222.6	205.6	198.2	211.9	192.0	264.8
October - Octobre	270.9	207.1	182.9	207.3	204.6	179.3	190.9	224.9	207.2	200.3	212.9	193.0	280.6
November - Novembre	273.9	208.7	185.0	213.1	207.1	180.0	193.2	228.5	208.5	202.9	215.3	195.1	288.2
December - Décembre	277.0	210.2	185.0	213.7	207.2	180.5	194.8	230.0	209.7	203.8	216.6	196.0	289.8
1981:													
January - Janvier	278.5	213.1	184.1	221.4	207.9	183.1	194.4	232.7	212.6	206.8	218.4	197.8	307.8
February - Février	283.2	214.6	187.0	222.5	211.2	185.0	195.3	235.0	214.9	208.5	220.8	199.5	309.1
March - Mars	285.1	217.9	188.9	227.1	216.7	186.3	197.3	238.7	216.8	208.7	223.0	201.7	324.1
April - Avril	287.9	219.6	189.3	229.3	217.7	186.3	198.9	240.0	219.1	213.1	224.8	203.2	324.2
May - Mai	286.6	222.0	189.7	232.9	220.4	189.6	204.4	242.1	221.1	215.9	226.5	205.7	331.2
June - Juin	291.8	225.2	191.1	238.2	221.0	190.6	209.5	246.5	223.7	219.1	229.3	207.8	347.4
July - Juillet	295.7	227.6	190.5	239.7	222.6	191.8	211.4	248.6	225.8	220.7	231.3	209.3	350.7
August - Août	296.6	230.0	192.6	240.5	225.0	192.9	213.6	249.9	228.2	222.6	233.0	211.2	352.6
September - Septembre	295.9	232.4	194.3	244.8	225.4	193.3	214.9	251.6	230.0	224.9	234.2	212.7	363.7
October - Octobre	295.3	236.7	195.7	245.8	225.8	196.7	219.5	252.9	233.9	227.8	236.5	215.6	367.5
November - Novembre	295.0	237.7	197.0	251.9	228.8	198.0	225.3	254.9	236.2	230.5	238.7	218.5	367.2
December - Décembre	292.6	239.4	196.3	256.9	229.6	198.2	226.3	255.3	238.3	232.3	239.2	219.6	377.9
1982:													
January - Janvier	295.4	242.5	193.2	258.8	230.6	198.0	227.4	255.8	241.7	233.8	240.7	220.9	381.7
February - Février	301.2	244.6	197.9	259.6	233.7	200.6	229.4	259.0	244.4	236.0	243.8	223.2	382.8
March - Mars	303.7	248.4	200.4	264.4	239.0	201.4	229.6	262.8	246.7	239.3	245.8	225.1	403.4
April - Avril	305.6	249.8	200.7	266.7	240.2	202.5	230.1	263.8	248.7	240.6	247.2	226.4	405.2
May - Mai	312.2	251.7	201.7	270.4	243.5	205.6	236.2	268.3	250.8	243.3	250.6	228.9	410.0
June - Juin	319.0	253.2	202.5	271.9	244.5	206.9	241.1	271.0	253.2	244.9	253.3	230.6	410.4
July - Juillet	321.0	255.0	201.0	272.8	245.8	209.2	242.9	271.5	255.7	246.1	254.7	231.9	410.6
August - Août	318.3	257.2	203.6	274.7	248.9	210.6	245.4	272.3	257.8	248.3	255.9	233.8	414.6
September - Septembre	315.6	260.2	204.9	277.0	249.7	210.9	249.3	274.1	258.8	250.6	256.3	234.9	433.3
October - Octobre	314.7	263.5	205.2	276.4	250.2	214.8	253.7	274.1	262.6	252.7	258.3	237.6	427.6
November - Novembre	315.7	264.6	206.6	280.7	252.8	215.6	256.9	276.3	263.9	254.7	260.1	239.4	431.0
December - Décembre													

(1) For information on the continuity of the series see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Weights and Linking" at the end of this publication.

(1) Pour information concernant l'aspect continu des séries voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Pondérations et enchaînement" à la fin de cette publication.

TABLE 5. Month-to-month Percentage Changes (Unadjusted and Seasonally Adjusted), Canada (1)

TABLEAU 5. Taux de variation d'un mois à l'autre (non désaisonnalisés et désaisonnalisés), Canada (1)

	All-items		Food		All-items excluding food	
	Ensemble		Aliments		Ensemble sans les aliments	
	Unadjusted	Seasonally adjusted	Unadjusted	Seasonally adjusted	Unadjusted	Seasonally adjusted
	Non désaisonnalisé	Désaisonnalisé	Non désaisonnalisé	Désaisonnalisé	Non désaisonnalisé	Désaisonnalisé
1979:						
January - Janvier	0.8	0.9	1.9	2.3	0.5	0.6
February - Février	0.9	0.9	2.5	1.8	0.5	0.6
March - Mars	1.2	0.9	2.5	2.5	0.8	0.5
April - Avril	0.7	0.9	1.0	0.9	0.6	0.8
May - Mai	1.0	0.7	0.6	- 0.1	1.1	0.9
June - Juin	0.5	0.4	0.5	0.0	0.5	0.5
July - Juillet	0.8	0.7	1.7	1.1	0.6	0.6
August - Août	0.4	0.5	- 0.7	- 0.2	0.7	0.8
September - Septembre	0.9	1.1	0.2	0.9	1.1	1.0
October - Octobre	0.7	0.7	0.7	1.2	0.8	0.5
November - Novembre	1.0	0.9	0.2	0.7	1.2	0.9
December - Décembre	0.6	1.0	1.4	1.3	0.3	0.7
1980:						
January - Janvier	0.6	0.6	0.3	0.6	0.7	0.7
February - Février	0.8	0.8	1.4	0.7	0.8	0.9
March - Mars	1.1	0.8	0.9	0.8	1.1	0.9
April - Avril	0.6	0.9	0.3	0.3	0.7	0.9
May - Mai	1.2	0.9	0.9	0.6	1.2	0.9
June - Juin	1.1	0.9	2.2	1.7	0.8	0.9
July - Juillet	0.8	0.8	0.9	0.2	0.8	0.9
August - Août	0.9	1.1	1.4	1.9	0.8	0.9
September - Septembre	0.9	1.0	1.6	2.2	0.6	0.6
October - Octobre	0.9	0.9	0.4	0.9	1.1	0.8
November - Novembre	1.2	1.1	1.1	1.5	1.3	1.0
December - Décembre	0.6	0.9	1.1	1.2	0.4	0.8
1981:						
January - Janvier	1.3	1.3	0.5	0.9	1.5	1.6
February - Février	1.0	1.0	1.7	1.0	0.8	0.9
March - Mars	1.3	1.0	0.7	0.5	1.5	1.3
April - Avril	0.7	1.0	1.0	1.0	0.7	0.9
May - Mai	0.9	0.7	- 0.5	- 0.6	1.3	1.1
June - Juin	1.5	1.3	1.8	1.1	1.5	1.6
July - Juillet	0.9	0.9	1.3	0.7	0.7	0.8
August - Août	0.7	0.9	0.3	0.8	0.9	0.9
September - Septembre	0.7	0.9	- 0.2	0.2	1.0	1.0
October - Octobre	1.0	1.0	- 0.1	0.4	1.3	1.1
November - Novembre	0.9	0.7	- 0.2	0.1	1.2	0.9
December - Décembre	0.4	0.8	- 0.8	- 0.7	0.8	1.2
1982:						
January - Janvier	0.7	0.7	1.0	1.4	0.6	0.7
February - Février	1.2	1.1	2.0	1.1	0.9	1.1
March - Mars	1.3	0.9	0.8	0.8	1.4	1.2
April - Avril	0.5	0.7	0.6	0.7	0.5	0.7
May - Mai	1.4	1.2	2.2	2.2	1.1	0.9
June - Juin	1.0	0.8	2.2	1.5	0.7	0.8
July - Juillet	0.5	0.6	0.6	0.0	0.5	0.5
August - Août	0.5	0.7	- 0.8	- 0.3	0.9	1.0
September - Septembre	0.5	0.7	- 0.8	- 0.5	0.9	0.9
October - Octobre	0.6	0.7	- 0.3	0.1	0.8	0.7
November - Novembre	0.7	0.5	0.3	0.6	0.8	0.4
December - Décembre						

(1) The seasonally adjusted percentage changes from January 1979 to March 1982 have been revised. For information on seasonal adjustment procedures see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Seasonal Adjustment of the Canada Consumer Price Index" at the end of this publication.

(1) Les taux de variation désaisonnalisés de janvier 1979 à mars 1982 ont été révisés. Pour information concernant les procédés de la désaisonnalisation voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Désaisonnalisation de l'indice des prix à la consommation" à la fin de cette publication.

**MAIN CONTRIBUTORS TO MONTHLY CHANGES IN THE
ALL-ITEMS INDEX, BY CITY**

**PRINCIPAUX FACTEURS DES CHANGEMENTS MENSUELS DE
L'INDICE D'ENSEMBLE, PAR VILLE**

St. John's

Advances in prices of new cars, cigarettes, furniture and appliances as well as increased charges related to electricity rates, shelter, dental care and hairdressing services accounted for most of the 0.4% rise in the All-items index. Food prices fell, on average, largely due to lower prices for beef, pork and fresh produce. Since November 1981, the All-items index has risen 8.8%.

St. John's

L'augmentation des prix des voitures neuves, des cigarettes, des meubles et des appareils ménagers ainsi que la progression des tarifs de l'électricité, des frais de logement, des soins dentaires et des services de coiffeurs expliquent dans une large mesure la montée de 0.4% de l'indice d'ensemble. Les prix des aliments ont baissé en moyenne sous l'effet surtout de la diminution des prix du boeuf, du porc et des fruits et légumes frais. Depuis novembre 1981, l'indice d'ensemble a gagné 8.8%.

Charlottetown/Summerside

The 0.5% rise in the All-items index was largely the result of higher prices for new cars, certain clothing items and for alcoholic beverages purchased in licensed premises, coupled with increased shelter charges and higher prices for appliances. Moderating these increases were lower prices for fuel oil and for food (notably for beef, pork and fresh fruit). Since November 1981, the All-items index has increased 8.3%.

Charlottetown-Summerside

La progression de 0.5% de l'indice d'ensemble résulte surtout du renchérissement des voitures neuves, de certains vêtements et des boissons alcoolisées achetées dans les débits et de la majoration des frais de logement et des prix des appareils ménagers. L'impact de ces hausses a été atténué par la baisse du mazout et des aliments (surtout du boeuf, du porc et des fruits frais). Depuis novembre 1981, l'indice d'ensemble a augmenté de 8.3%.

Halifax

Advances in prices of new cars and certain clothing items, coupled with increased shelter charges were the main contributors to the 0.6% rise in the All-items index. Food prices rose marginally, largely due to higher prices for beef, bread, eggs, fresh vegetables and restaurant meals. Between November 1981 and November 1982, the All-items index rose 8.3%.

Halifax

La hausse des prix des voitures neuves et de certains vêtements et l'augmentation des frais de logement sont les grands responsables de la montée de 0.6% de l'indice d'ensemble. Les prix des aliments ont quelque peu augmenté en raison surtout du renchérissement du boeuf, du pain, des oeufs, des légumes frais et des repas pris au restaurant. Entre novembre 1981 et novembre 1982, l'indice d'ensemble a gagné 8.3%.

Saint John

Higher prices for new cars and for alcoholic beverages purchased in licensed premises, coupled with advances in shelter charges largely contributed to the 0.2% rise in the All-items index. Food prices declined on average, as lower prices for beef, pork, chicken and fresh fruit offset higher prices for bread, eggs, fresh vegetables and restaurant meals. Since November of last year, the All-items index has risen 7.6%.

Saint John

La montée des prix des voitures neuves et des boissons alcoolisées achetées dans les débits et l'augmentation des frais de logement ont largement contribué au gain de 0.2% de l'indice d'ensemble. Les prix des aliments ont baissé en moyenne, la diminution des prix du boeuf, du porc, du poulet et des fruits frais ayant annulé la majoration des prix du pain, des oeufs, des légumes frais et des repas pris au restaurant. Depuis novembre de l'année dernière, l'indice d'ensemble a grimpé de 7.6%.

Québec

The All-items index rose 0.4% due to higher prices for new cars, gasoline, cigarettes and alcoholic beverages purchased in licensed premises, as well as to advances in shelter charges. Food prices declined marginally, due largely to lower prices for pork, chicken, fresh fruit and soft drinks. Between November 1981 and November 1982, the All-items index advanced 11.3%.

Québec

L'indice d'ensemble a gagné 0.4% sous l'effet de la majoration des prix des voitures neuves, de l'essence, des cigarettes et des boissons alcoolisées achetées dans les débits et de l'augmentation des frais de logement. Les prix des aliments ont légèrement baissé en raison surtout de prix moins élevés pour le porc, le poulet, les fruits frais et les boissons gazeuses. Entre novembre 1981 et novembre 1982, l'indice d'ensemble a avancé de 11.3%.

Montréal

Main contributors to the 0.8% rise in the All-items index were higher new car and gasoline prices, increased shelter charges, higher domestic gas rates and increased household furnishings and equipment prices. Higher prices for cigarettes, alcoholic beverages purchased in licensed premises, certain men's and women's wear items and for food, (especially for beef and fresh produce) were also observed. The All-items index rose 11.0% between November 1981 and November 1982.

Ottawa

Increased new car and gasoline prices coupled with higher shelter charges were largely responsible for the 1.1% rise in the All-items index. Food prices advanced largely due to higher prices for beef, dairy products and fresh vegetables. Since November 1981, the All-items index has risen 9.1%.

Toronto

Price advances for new cars, gasoline, food (most notably for milk, fresh vegetables and restaurant meals), cigarettes and for alcoholic beverages purchased in licensed premises explained most of the 0.8% rise in the All-items index. Increased rented accommodation charges and higher prices for men's wear items were also reported. Since November of last year, the All-items index has recorded an increase of 10.5%.

Thunder Bay

Increased new car and gasoline prices, advances in owned accommodation charges and higher fuel oil and domestic gas prices largely explained the 0.6% rise in the All-items index. Food prices were also up, reflecting higher prices for beef, milk and fresh vegetables. Since November 1981, the All-items index has advanced 9.0%.

Winnipeg

The All-items index posted a 1.1% rise, largely due to higher prices for gasoline, new cars and certain men's and women's wear items, as well as to increased charges for rented accommodation. Food prices rose marginally as higher prices for beef, milk, fresh vegetables and restaurant meals were offset partly by lower prices for soft drinks and pork. The All-items index advanced 8.5% since November 1981.

Montréal

Les grands responsables de la progression de 0.8% de l'indice d'ensemble sont les prix des voitures neuves et de l'essence, les frais de logement, les tarifs du gaz pour consommation domestique et les prix des articles d'ameublement et accessoires. Les prix des cigarettes, des boissons alcoolisées achetées dans les débits, de certains vêtements pour hommes et pour femmes et des aliments (surtout le boeuf et les fruits et légumes frais) ont également augmenté. L'indice d'ensemble s'est accru de 11.0% entre novembre 1981 et novembre 1982.

Ottawa

La majoration des prix des voitures neuves et de l'essence conjuguée à la hausse des frais de logement explique dans une large mesure la progression de 1.1% de l'indice d'ensemble. Les prix des aliments ont augmenté sous l'effet surtout du renchérissement du boeuf, des produits laitiers et des légumes frais. Depuis novembre 1981, l'indice d'ensemble a avancé de 9.1%.

Toronto

Le renchérissement des voitures neuves, de l'essence, des aliments (surtout le lait, les légumes frais et les repas pris au restaurant), des cigarettes et des boissons alcoolisées achetées dans les débits explique en grande partie la progression de 0.8% de l'indice d'ensemble. On signale également la montée des frais de logement en location et des prix des vêtements pour hommes. Depuis novembre de l'année dernière, l'indice d'ensemble a enregistré une augmentation de 10.5%.

Thunder Bay

La hausse des prix des voitures neuves et de l'essence, l'augmentation des frais de logement en propriété et le renchérissement du mazout et du gaz pour consommation domestique expliquent dans une large mesure l'avance de 0.6% de l'indice d'ensemble. L'indice des aliments était également en hausse reflétant la majoration du boeuf, du lait et des légumes frais. Depuis novembre 1981 l'indice d'ensemble a avancé de 9.0%.

Winnipeg

L'indice d'ensemble a affiché une augmentation de 1.1% en raison surtout du renchérissement de l'essence, des voitures neuves et de certains vêtements pour hommes et pour femmes, conjugué à la hausse des frais de logement en location. Les prix des aliments ont légèrement augmenté étant donné que l'impact de la majoration du boeuf, du lait, des légumes frais et des repas pris au restaurant a été atténué par la baisse des prix des boissons gazeuses et du porc. L'indice d'ensemble a gagné 8.5% depuis novembre 1981.

Regina

The All-items index rose by 0.2% as higher prices for new cars, men's and women's wear items, household furnishings and equipment and food (in particular for milk, bread and fresh vegetables), combined with increased shelter charges and higher dental care and recreational expenses were substantially offset by lower gasoline prices. Since November 1981, the All-items index has risen 7.5%.

Saskatoon

The All-items index decreased 0.1% in November, largely as a result of a decline in gasoline prices. The impact of this decline was considerably dampened by higher prices for alcoholic beverages, new cars and certain clothing items as well as by increased shelter charges. Food prices rose marginally as higher prices for milk, poultry and restaurant meals were virtually offset by lower prices for pork and fresh fruit. The All-items index was up 6.9% over its level of November 1981.

Edmonton

The All-items index recorded a 0.1% rise, as the impact of increased shelter charges, household furnishings and equipment prices and personal care expenses as well as higher prices for new cars, clothing and alcoholic beverages were almost totally offset by lower prices for gasoline and food. The All-items index was 9.0% above its level of November 1981.

Calgary

Advances in prices for gasoline, new cars, certain clothing items and alcoholic beverages, combined with higher charges for personal care services were among the major contributors to the 0.4% rise in the All-items index. Food prices fell on average, due largely to lower prices for selected beef and pork cuts, fresh fruit and restaurant meals. Since November 1981, the All-items index has risen 10.3%.

Vancouver

Increased shelter charges and household furnishings and equipment prices, coupled with higher food prices and advances in recreational expenses, new car prices, air fares and in prices for alcoholic beverages largely explained the 0.4% rise in the All-items index. Price declines were noted for gasoline and for certain women's wear items. From November 1981 to November 1982, the All-items index has risen 8.2%.

Regina

L'indice d'ensemble a grimpé de 0.2% étant donné que le renchérissement des voitures neuves, des vêtements pour hommes et pour femmes, des articles d'ameublement et accessoires et des aliments (surtout le lait, le pain et les légumes frais) ainsi que l'augmentation des frais de logement, des soins dentaires et des dépenses de loisir ont été en grande partie annulés par la baisse des prix de l'essence. Depuis novembre 1981 l'indice d'ensemble a monté de 7.5%.

Saskatoon

L'indice d'ensemble a baissé de 0.1% en novembre sous l'effet surtout de la diminution des prix de l'essence. L'impact de cette diminution a été considérablement tempéré par la majoration des boissons alcoolisées, des voitures neuves et de certains vêtements, de même que par la hausse des frais de logement. Les prix des aliments n'ont que légèrement augmenté étant donné que les majorations du lait, de la volaille et des repas pris au restaurant ont été pratiquement annulées par des baisses de prix pour le porc et les fruits frais. L'indice d'ensemble dépassait de 6.9% son niveau de novembre 1981.

Edmonton

L'indice d'ensemble a enregistré une progression de 0.1% étant donné que l'impact de la hausse des frais de logement, des prix des articles d'ameublement et accessoires, des dépenses de soins personnels et des prix des voitures neuves, des vêtements et des boissons alcoolisées a été presque totalement annulé par les baisses de prix de l'essence et des aliments. L'indice d'ensemble dépassait de 9.0% son niveau de novembre 1981.

Calgary

Le renchérissement de l'essence, des voitures neuves, de certains vêtements et des boissons alcoolisées, combiné à la progression des dépenses de soins personnels, explique en grande partie la montée de 0.4% de l'indice d'ensemble. Les prix des aliments ont baissé en moyenne sous l'effet surtout des diminutions de prix pour certains morceaux de bœuf et de porc, pour les fruits frais et pour les repas pris au restaurant. Depuis novembre 1981, l'indice d'ensemble a monté de 10.3%.

Vancouver

L'augmentation des frais de logement et des prix des articles d'ameublement et accessoires, le renchérissement des aliments ainsi que la progression des dépenses de loisir, des prix des voitures neuves, des tarifs aériens et des prix des boissons alcoolisées expliquent en grande partie l'avance de 0.4% de l'indice d'ensemble. On a signalé des baisses de prix pour l'essence et pour certains vêtements pour femmes. Entre novembre 1981 et novembre 1982, l'indice d'ensemble a augmenté de 8.2%.

Percentage Changes in the All-items Index from Previous Month and from Same Month a Year Ago, by City, November 1982

Taux de variation de l'indice d'ensemble, par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente, par ville, novembre 1982

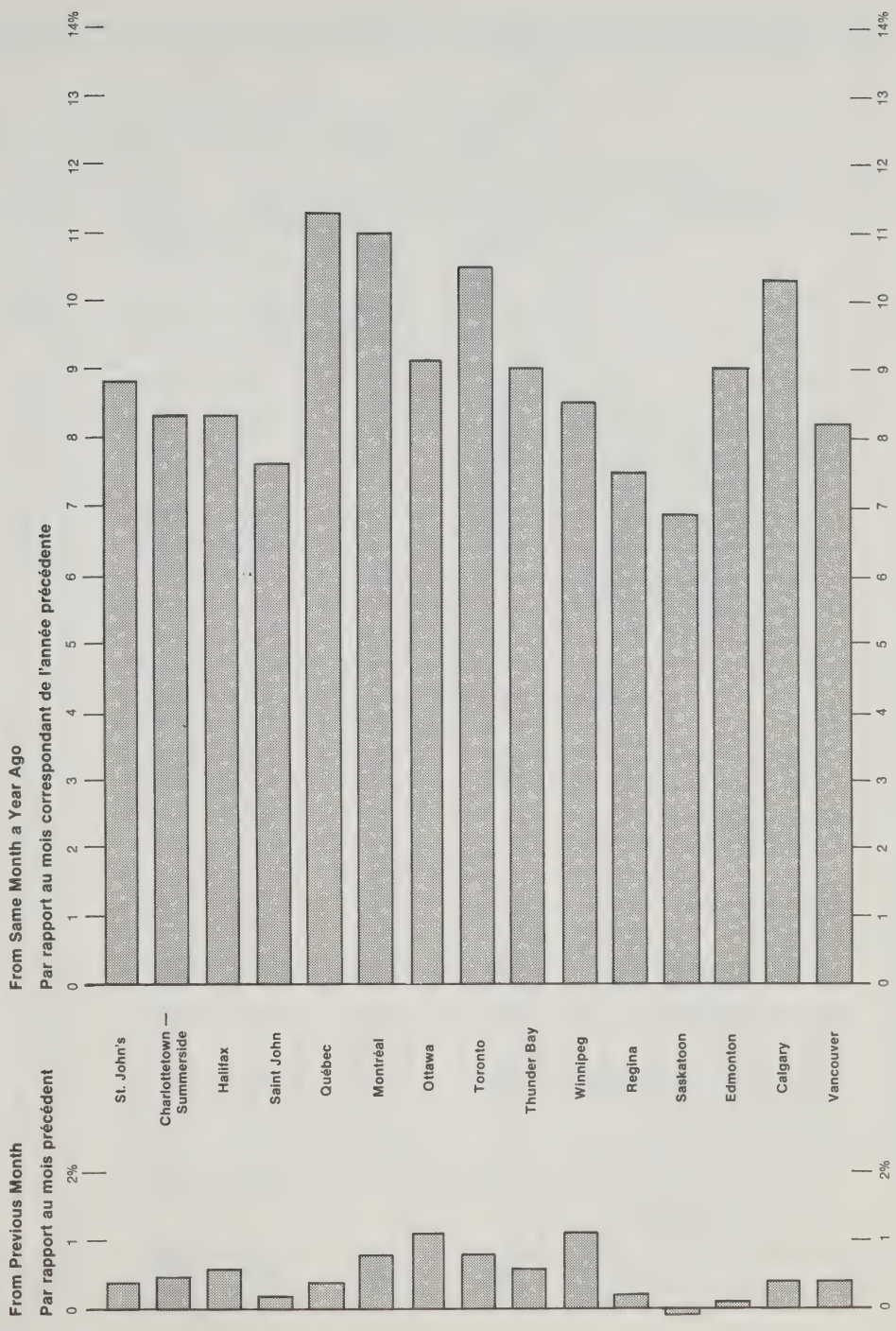


TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City (1971=100, Unless Otherwise Indicated)

No.	Major components, selected sub-groups and special aggregates	St. John's			Charlottetown-Summerside(1)		
		Indexes - November 1982	Percentage change - November 1982 from		Indexes - November 1982	Percentage change - November 1982 from	
		Indices - Novembre 1982	Taux de variation - Novembre 1982 contre		Indices - Novembre 1982	Taux de variation - Novembre 1982 contre	
			October 1982	November 1981		October 1982	November 1981
			Octobre 1982	Novembre 1981		Octobre 1982	Novembre 1981
1	<u>All-items</u>	287.9		8.8	215.0		8.3
2	<u>Food</u>	337.8	- 0.9	4.6	210.3	- 0.3	3.8
3	Food purchased from stores(3)	342.4	- 1.1	4.2	137.9	- 0.4	3.1
4	Meat, poultry and fish(3)	355.0	- 1.3	6.8	129.4	- 1.3	4.0
5	Dairy products and eggs(1,3)	236.9	0.5	7.8	143.9	0.0	4.5
6	Cereal and bakery products(3)	312.0	- 0.2	5.5	167.4	0.4	3.7
7	Fruit and vegetables(1,3)	239.3	- 4.1	- 2.6	129.2	0.0	3.1
8	Sugar and confections(1,3)	145.3	- 1.0	- 13.7	152.5	- 2.1	- 13.6
9	Coffee and tea(1,3)	266.0	- 3.1	- 1.0	99.5	- 0.5	- 2.6
10	Fats and oils(3)	265.3	1.5	7.6	134.1	0.9	5.3
11	Prepared and partially-prepared main dishes(2,3,4)	291.4	0.5	3.3	160.5	0.5	4.6
12	Other food purchased from stores(1,3)	265.6	0.3	6.2	157.2	- 0.9	4.0
13	Food purchased from restaurants(3)	278.9	0.2	6.1	152.6	0.2	6.0
14	<u>Housing</u>	300.3	0.5	10.6	223.3	0.1	10.2
15	Shelter(3)	282.6	0.4	9.2	132.5	0.3	8.6
16	Rented accommodation(3)	159.3	0.3	5.4	123.4	0.3	7.6
17	Rent(3)	156.3	0.3	5.5	122.5	0.3	7.6
18	Owned accommodation(3)	331.8	0.4	10.1	139.8	0.3	9.1
19	Household operation(1,3)	294.1	0.3	14.5	182.4	- 0.3	12.9
20	Household furnishings, equipment and related services(2,3,4)	230.5	1.3	5.0	142.3	0.8	4.9
21	<u>Clothing</u>	193.6	- 0.1	4.0	174.1	1.6	4.9
22	Women's wear(1,3)	160.9	- 0.6	2.4	142.5	1.5	4.5
23	Men's wear(1,3)	159.8	0.8	4.8	139.3	2.3	6.1
24	<u>Transportation</u>	274.4	1.3	9.5	237.6	1.4	9.6
25	Private transportation(3)	265.5	1.3	8.0	170.8	1.4	8.4
26	Public transportation(1,3)	266.9	1.3	22.8	175.1	1.2	22.9
27	<u>Health and personal care</u>	262.1	2.3	10.2	209.4	1.4	10.2
28	Health care(1,3)	221.4	2.5	15.3	160.4	1.3	14.7
29	Personal care(1,3)	202.0	2.2	7.4	138.9	1.5	6.1
30	<u>Recreation, reading and education</u>	203.8	0.0	6.7	182.8	0.4	8.2
31	Recreation(1,3)	179.7	- 0.3	4.8	140.2	0.4	6.1
32	Reading and education(1,3)	185.8	0.8	12.3	159.5	0.6	13.3
33	<u>Tobacco and alcohol</u>	272.1	2.0	18.0	225.1	1.3	12.9
34	Tobacco products and smokers' supplies(1,3)	272.2	4.3	23.8	159.4	0.1	9.5
35	Alcoholic beverages(1,3)	211.9	0.4	14.4	178.2	2.1	14.7
	Selected special aggregates:						
36	All-items excluding food	267.9	0.8	10.0	214.9	0.8	9.5
37	Energy	445.2	0.4	17.0	361.6	- 0.2	14.9
38	Food and energy	379.9	- 0.4	9.3	252.6	- 0.3	8.1
39	All-items excluding food and energy	241.5	0.8	8.4	196.4	1.0	8.3

See footnote(s) at end of table.

TABLEAU 6. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville (1971=100 sauf indication contraire)

Halifax			Saint John			Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	N°
Indexes - November 1982	Percentage change - November 1982 from		Indexes - November 1982	Percentage change - November 1982 from			
	Taux de variation - Novembre 1982 contre			Taux de variation - Novembre 1982 contre			
	October 1982	November 1981		October 1982	November 1981		
	Octobre 1982	Novembre 1981		Octobre 1982	Novembre 1981		
Indices - Novembre 1982							
262.2	0.6	8.3	267.8	0.2	7.6	<u>Ensemble</u>	1
298.7	0.3	0.0	302.8	- 1.3	0.6	<u>Aliments</u>	2
292.5	0.2	- 1.8	299.4	- 1.7	- 1.3	Aliments achetés au magasin(3)	3
291.3	- 0.9	- 5.2	289.1	- 4.1	- 4.9	Viande, volaille et poisson(3)	4
226.7	0.6	6.4	224.9	0.3	2.8	Produits laitiers et oeufs (1,3)	5
274.3	2.2	- 1.8	306.7	1.0	2.5	Produits céréaliers et de boulangerie(3)	6
195.4	- 0.9	- 0.7	197.8	- 2.8	1.0	Fruits et légumes(1,3)	7
152.3	0.0	- 15.5	149.4	- 6.3	- 13.5	Sucre et confiserie(1,3)	8
236.1	- 0.4	- 15.2	246.6	0.0	- 12.8	Café et thé(1,3)	9
245.0	2.6	2.6	276.0	0.4	2.8	Huiles et corps gras(3)	10
252.8	2.8	- 3.1	257.2	- 0.3	0.4	Mets préparés et partiellement préparés(2,3,4)	11
229.7	0.7	- 1.9	237.5	- 1.3	- 1.2	Autres aliments achetés au magasin(1,3)	12
323.0	0.7	6.0	304.9	0.5	9.2	Aliments achetés au restaurant(3)	13
262.7	0.3	11.0	277.7	0.1	11.2	<u>Habitation</u>	14
229.5	0.6	11.5	234.6	0.2	9.6	Logement(3)	15
163.7	0.9	10.5	176.6	0.5	7.7	Logement en location(3)	16
161.7	0.9	10.5	174.2	0.5	7.9	Loyer(3)	17
278.6	0.4	12.1	273.7	0.1	10.5	Logement en propriété(3)	18
287.4	0.1	13.1	296.7	0.1	13.7	Dépenses de ménage(1,3)	19
204.4	0.1	4.4	203.0	- 0.3	6.7	Articles d'ameublement, accessoires et services connexes(2,3,4)	20
197.4	1.3	3.6	189.0	- 0.1	3.6	<u>Habillement</u>	21
171.2	0.7	3.3	166.7	- 0.4	4.4	Vêtements pour femmes(1,3)	22
178.5	2.5	4.6	163.5	0.3	3.4	Vêtements pour hommes(1,3)	23
271.8	1.2	11.4	264.1	1.6	9.4	<u>Transports</u>	24
266.0	1.1	9.7	255.0	1.6	8.1	Transport privé(3)	25
250.4	1.0	23.6	247.3	1.0	25.1	Transport public(1,3)	26
248.5	0.9	13.0	242.7	0.8	9.0	<u>Santé et soins personnels</u>	27
246.0	0.7	16.7	222.4	0.2	10.7	Soins de santé(1,3)	28
203.4	1.0	9.9	195.3	1.1	7.9	Soins personnels(1,3)	29
205.3	0.2	9.6	228.4	0.8	9.8	<u>Loisirs, lecture et formation</u>	30
176.4	0.1	8.5	177.8	0.8	8.0	Loisirs(1,3)	31
185.6	0.8	12.5	222.6	0.6	16.3	Lecture et formation(1,3)	32
236.0	0.4	15.6	240.4	1.3	12.2	<u>Tabacs et boissons alcoolisées</u>	33
221.9	0.3	16.4	245.5	0.2	9.2	Produits du tabac et articles pour fumeur(1,3)	34
211.0	0.4	15.1	208.4	2.0	14.1	Boissons alcoolisées(1,3)	35
						<u>Certains agrégats spéciaux:</u>	
248.8	0.6	10.5	254.2	0.6	9.7	Ensemble sans les aliments	36
462.5	0.1	18.3	465.9	0.3	14.3	Énergie	37
344.8	0.3	5.8	350.9	- 0.7	5.4	Aliments et énergie	38
227.5	0.7	9.4	228.8	0.7	8.8	Ensemble sans les aliments et l'énergie	39

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City (1971=100, Unless Otherwise Indicated) - Continued

No.	Major components, selected sub-groups and special aggregates	Québec			Montréal		
		Indexes - November 1982	Percentage change - November 1982 from		Indexes - November 1982	Percentage change - November 1982 from	
		Indices - Novembre 1982	Taux de variation - Novembre 1982 contre		Indices - Novembre 1982	Taux de variation - Novembre 1982 contre	
			October 1982	November 1981		October 1982	November 1981
			Octobre 1982	Novembre 1981		Octobre 1982	Novembre 1981
1	<u>All-items</u>	270.7	0.4	11.3	270.2	0.8	11.0
2	<u>Food</u>	317.2	- 0.3	6.1	316.8	0.4	5.9
3	Food purchased from stores	317.2	- 0.4	5.6	319.8	0.6	5.6
4	Meat, poultry and fish	304.3	0.0	4.7	309.9	0.6	4.7
5	Dairy products and eggs(1)	240.2	0.5	11.1	236.1	0.1	9.8
6	Cereal and bakery products	347.8	- 1.1	4.5	347.7	- 0.6	4.8
7	Fruit and vegetables(1)	211.6	0.1	2.5	227.7	3.6	5.1
8	Sugar and confections(1)	203.7	2.5	- 3.6	185.4	2.9	- 3.3
9	Coffee and tea(1)	306.0	- 0.1	0.6	286.8	- 1.9	- 2.0
10	Fats and oils	258.2	2.5	6.6	270.3	1.8	8.5
11	Prepared and partially-prepared main dishes(2,4)	313.4	2.9	12.8	338.8	1.6	12.8
12	Other food purchased from stores(1)	251.0	- 4.4	6.9	254.0	- 2.1	4.5
13	Food purchased from restaurants	320.1	0.2	8.4	303.9	0.0	7.0
14	<u>Housing</u>	269.2	0.1	14.5	254.7	0.7	13.2
15	Shelter	273.7	0.3	18.0	239.4	0.5	14.3
16	Rented accommodation	197.4	0.2	14.8	179.8	0.3	12.1
17	Rent	193.2	0.2	15.0	174.8	0.3	12.3
18	Owned accommodation	362.3	0.4	20.0	328.2	0.6	16.1
19	Household operation(1)	250.7	- 0.3	12.4	254.0	0.3	13.7
20	Household furnishings, equipment and related services(2,4)	197.1	- 0.2	1.5	255.5	2.1	6.7
21	<u>Clothing</u>	179.4	0.0	3.5	202.3	0.5	4.8
22	Women's wear(1)	148.5	- 0.3	3.8	161.9	0.7	5.1
23	Men's wear(1)	153.8	0.3	2.8	167.6	1.1	5.2
24	<u>Transportation</u>	293.8	1.7	17.1	295.5	1.7	16.9
25	Private transportation	291.7	1.8	16.4	302.6	1.8	17.5
26	Public transportation(1)	225.1	0.6	24.7	229.7	0.7	13.3
27	<u>Health and personal care</u>	246.2	1.7	11.3	249.3	0.3	8.9
28	Health care(1)	205.6	2.7	11.9	204.1	0.6	9.3
29	Personal care(1)	222.4	1.1	10.9	208.8	0.0	8.6
30	<u>Recreation, reading and education</u>	210.1	0.4	6.5	214.1	0.3	9.3
31	Recreation(1)	187.4	0.4	5.9	180.9	0.3	8.5
32	Reading and education(1)	168.6	0.4	8.5	176.2	0.3	11.8
33	<u>Tobacco and alcohol</u>	262.0	0.8	15.0	269.8	1.5	15.4
34	Tobacco products and smokers' supplies(1)	235.8	0.8	10.4	249.0	2.5	15.0
35	Alcoholic beverages(1)	231.5	0.8	17.8	235.7	1.0	15.8
	Selected special aggregates:						
36	All-items excluding food	252.6	0.6	12.7	251.8	0.9	12.6
37	Energy	465.0	1.7	26.8	460.8	1.5	26.6
38	Food and energy	353.0	0.4	12.0	350.6	0.7	11.3
39	All-items excluding food and energy	234.9	0.4	10.8	235.4	0.8	10.7

See footnote(s) at end of table.

TABLEAU 6. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville (1971=100 sauf indication contraire) - suite

Ottawa			Toronto			Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	N°
Indexes - November 1982	Percentage change - November 1982 from		Indexes - November 1982	Percentage change - November 1982 from			
Indices - Novembre 1982	Taux de variation - Novembre 1982 contre		Indices - Novembre 1982	Taux de variation - Novembre 1982 contre			
	October 1982	November 1981		October 1982	November 1981		
	Octobre 1982	Novembre 1981		Octobre 1982	Novembre 1981		
263.7	1.1	9.1	270.6	0.8	10.5	<u>Ensemble</u>	1
292.8	1.3	2.9	313.1	0.7	11.1	<u>Aliments</u>	2
287.8	1.7	- 1.6	314.9	0.9	10.0	Aliments achetés au magasin	3
273.5	- 0.1	- 7.4	310.8	- 0.5	8.2	Viande, volaille et poisson	4
228.3	6.2	6.0	249.9	4.0	14.8	Produits laitiers et oeufs (1)	5
301.0	0.3	- 3.5	332.3	- 0.1	10.3	Produits céréaliers et de boulangerie	6
195.9	2.3	- 2.0	207.6	1.3	9.7	Fruits et légumes(1)	7
156.9	4.5	2.6	168.9	- 0.6	10.7	Sucre et confiserie(1)	8
270.0	- 0.4	- 6.9	298.9	0.9	3.7	Café et thé(1)	9
259.2	2.9	0.6	251.2	1.8	8.2	Huiles et corps gras	10
287.9	0.7	2.8	319.4	1.5	16.1	Mets préparés et partiellement pré- parés(2,4)	11
230.2	0.2	3.0	238.5	0.2	10.2	Autres aliments achetés au magasin(1)	12
289.1	0.5	14.0	295.2	0.4	13.5	Aliments achetés au restaurant	13
256.7	0.7	11.3	260.7	0.1	10.4	<u>Habitation</u>	14
234.3	0.7	11.4	240.3	0.1	8.6	Logement	15
170.8	0.6	8.2	169.8	0.9	8.1	Logement en location	16
168.3	0.5	8.1	167.9	0.9	8.2	Loyer	17
286.9	0.8	13.0	278.3	- 0.4	8.9	Logement en propriété	18
265.9	0.3	12.5	268.8	0.3	15.8	Dépenses de ménage(1)	19
246.9	1.6	8.6	203.1	0.0	4.7	Articles d'ameublement, accessoires et services connexes(2,4)	20
230.3	0.6	5.7	210.8	0.7	5.4	<u>Habillement</u>	21
183.4	0.9	4.9	169.7	0.1	3.3	Vêtements pour femmes(1)	22
187.4	- 0.2	4.6	169.7	1.4	6.5	Vêtements pour hommes(1)	23
281.2	1.9	11.6	284.7	2.4	11.9	<u>Transports</u>	24
277.2	2.1	9.3	286.2	2.7	10.1	Transport privé	25
272.3	0.9	25.1	274.7	1.0	21.2	Transport public(1)	26
239.0	2.0	10.6	270.3	1.0	10.1	<u>Santé et soins personnels</u>	27
204.0	0.7	11.0	237.6	1.0	12.9	Soins de santé(1)	28
196.7	3.0	10.1	211.2	1.1	7.9	Soins personnels(1)	29
211.8	0.7	9.8	218.1	0.3	9.2	<u>Loisirs, lecture et formation.</u>	30
175.7	- 0.1	7.9	179.3	0.3	7.3	Loisirs(1)	31
198.2	3.4	16.6	210.7	0.6	15.6	Lecture et formation(1)	32
258.1	1.3	13.4	257.1	1.5	15.0	<u>Tabacs et boissons alcoolisées</u>	33
229.2	3.6	15.3	239.8	2.9	19.2	Produits du tabac et articles pour fumeur(1)	34
223.2	0.3	12.6	215.6	0.9	13.2	Boissons alcoolisées(1)	35
						Certains agrégats spéciaux:	
252.9	1.1	10.6	258.5	0.9	10.3	Ensemble sans les aliments	36
451.3	1.1	18.0	430.4	2.3	15.6	Énergie	37
330.2	1.2	7.1	341.3	1.2	12.4	Aliments et énergie	38
237.3	1.1	9.8	242.7	0.7	9.6	Ensemble sans les aliments et l'énergie	39

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City (1971=100, Unless Otherwise Indicated) - Continued

No.	Major components, selected sub-groups and special aggregates	Thunder Bay			Winnipeg		
		Indexes -	Percentage change -		Indexes -	Percentage change -	
		November 1982	November 1982 from		November 1982	November 1982 from	
		Indices -	Taux de variation -		Indices -	Taux de variation -	
		November 1982	October 1982	November 1981	November 1982	October 1982	November 1981
			Octobre 1982	Novembre 1981		Octobre 1982	Novembre 1981
1	<u>All-items</u>	266.8		9.0	265.5	1.1	8.5
2	<u>Food</u>	303.2		7.0	295.2	0.3	4.6
3	Food purchased from stores	306.7		5.9	296.8	0.1	3.8
4	Meat, poultry and fish	312.4		7.8	281.3	0.5	1.0
5	Dairy products and eggs(1)	230.6		6.1	221.3	2.0	2.8
6	Cereal and bakery products	327.8	- 1.1	1.9			
7	Fruit and vegetables(1)	207.7	- 0.8	5.1	344.8	1.0	6.2
8	Sugar and confections(1)	178.4	- 0.1	0.7	212.2	1.7	11.3
9	Coffee and tea(1)	285.7	0.1	10.0	164.5	- 0.5	- 4.9
10	Fats and oils	238.0	0.3	0.9	283.0	- 0.6	3.0
11	Prepared and partially-prepared main dishes(2,4)				257.3	0.8	0.9
12	Other food purchased from stores(1)	281.7	1.4	7.7	270.9	- 0.4	1.9
13	Food purchased from restaurants	241.7	- 1.3	6.1	234.6	- 5.8	2.2
14	<u>Housing</u>	280.5	0.1	11.5	278.9	0.7	6.9
15	Shelter	263.1	0.6	10.9	275.8	0.5	11.3
16	Rented accommodation	242.5	0.2	9.0	260.3	0.9	12.4
17	Rent	178.3	0.1	5.0	191.7	3.0	9.4
18	Owned accommodation	176.2	0.1	4.9	188.9	2.9	9.4
19		272.4	0.3	10.0	294.6	0.1	13.6
20	Household operation(1)	272.2	2.1	15.9	276.9	0.0	12.4
21	Household furnishings, equipment and related services(2,4)	217.0	- 1.1	5.6	211.2	- 0.4	5.3
22	<u>Clothing</u>	200.3	- 0.1	5.4	214.9	2.4	4.2
23	Women's wear(1)	170.0	0.4	5.2	187.3	1.4	2.7
24	Men's wear(1)	170.4	- 0.6	5.3	177.1	4.1	5.5
25	<u>Transportation</u>	286.9	1.6	8.4	268.0	3.8	8.2
26	Private transportation	278.5	1.6	6.3	263.0	4.2	6.6
27	Public transportation(1)	298.9	1.2	24.3	265.2	1.1	18.8
28	<u>Health and personal care</u>	255.1	1.2	11.1	237.1	0.7	7.9
29	Health care(1)	219.6	1.5	13.1	199.4	0.5	9.1
30	Personal care(1)	210.6	1.1	8.5	191.8	0.9	6.5
31	<u>Recreation, reading and education</u>	215.1	0.4	7.9	207.0	0.3	6.6
32	Recreation(1)	181.5	0.3	6.4	178.4	0.2	5.9
33	Reading and education(1)	213.4	0.7	15.7	183.4	0.5	9.4
34	<u>Tobacco and alcohol</u>	252.6	0.4	13.0	254.1	0.6	18.5
35	Tobacco products and smokers' supplies(1)	232.4	0.8	13.0	214.2	0.2	14.5
	Alcoholic beverages(1)	217.5	0.2	13.0	234.2	0.7	19.8
	Selected special aggregates:						
36	All-items excluding food	254.6	0.7	9.6	254.9	1.4	9.7
37	Energy	399.5	2.6	12.8	425.5	4.8	13.9
38	Food and energy	331.3	1.1	9.0	328.9	1.6	7.3
39	All-items excluding food and energy	240.1	0.5	9.0	239.2	1.0	9.1

See footnote(s) at end of table.

TABEAU 6. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville (1971=100 sauf indication contraire) - suite

Regina			Saskatoon			Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	No
Indexes - November 1982	Percentage change - November 1982 from		Indexes - November 1982	Percentage change - November 1982 from			
Indices - Novembre 1982	Taux de variation - Novembre 1982 contre		Indices - Novembre 1982	Taux de variation - Novembre 1982 contre			
	October 1982	November 1981		October 1982	November 1981		
	Octobre 1982	Novembre 1981		Octobre 1982	Novembre 1981		
262.3	0.2	7.5	256.6	- 0.1	6.9	<u>Ensemble</u>	1
301.8	0.3	7.7	290.2	0.1	6.5	<u>Aliments</u>	2
306.0	0.4	7.5	286.2	- 0.1	5.1	Aliments achetés au magasin	3
316.0	- 0.7	8.7	276.7	- 0.6	4.3	Viande, volaille et poisson	4
230.2	2.0	8.7	225.9	2.0	7.6	Produits laitiers et oeufs (1)	5
307.5	1.4	7.2	337.1	2.2	4.0	Produits céréaliers et de boulangerie	6
215.5	- 0.6	8.2	185.8	- 2.9	6.7	Fruits et légumes(1)	7
166.5	0.4	- 5.7	157.2	1.2	- 4.7	Sucre et confiserie(1)	8
287.8	- 1.9	1.6	267.5	- 1.1	1.2	Café et thé(1)	9
219.4	- 3.1	- 1.6	253.7	- 1.1	3.2	Huiles et corps gras	10
301.3	4.9	6.6	264.3	- 0.9	- 1.1	Mets préparés et partiellement préparés(2,4)	11
262.4	1.5	7.7	237.9	- 1.2	6.8	Autres aliments achetés au magasin(1)	12
273.1	0.1	7.9	291.9	0.5	10.9	Aliments achetés au restaurant	13
263.1	0.4	10.6	263.4	0.3	9.8	<u>Habitation</u>	14
264.2	0.3	10.5	263.4	0.5	10.6	Logement	15
208.5	0.5	9.6	192.0	1.0	9.7	Logement en location	16
207.4	0.5	9.6	190.4	1.0	9.7	Loyer	17
289.2	0.3	10.9	294.7	0.4	10.9	Logement en propriété	18
262.3	0.0	11.8	255.2	0.3	11.1	Dépenses de ménage(1)	19
200.6	1.0	8.5	208.3	- 0.7	3.5	Articles d'ameublement, accessoires et services connexes(2,4)	20
218.7	2.3	5.6	209.1	1.6	4.7	<u>Habillement</u>	21
180.8	1.9	6.0	173.0	0.3	3.6	Vêtements pour femmes(1)	22
184.7	3.4	6.0	173.1	2.8	5.2	Vêtements pour hommes(1)	23
246.8	- 1.5	0.2	242.6	- 2.6	0.2	<u>Transports</u>	24
238.9	- 1.7	- 1.4	233.8	- 3.1	- 2.3	Transport privé	25
261.7	1.0	21.2	240.3	1.1	23.8	Transport public(1)	26
251.5	1.5	12.5	234.1	1.2	8.8	<u>Santé et soins personnels</u>	27
199.7	2.8	13.7	182.0	0.2	8.7	Soins de santé(1)	28
220.4	0.6	11.7	200.1	1.9	8.6	Soins personnels(1)	29
235.1	0.7	8.5	227.9	0.5	8.8	<u>Loisirs, lecture et formation</u>	30
184.2	0.7	7.7	175.6	0.5	7.5	Loisirs(1)	31
219.8	0.8	12.6	218.5	0.6	13.3	Lecture et formation(1)	32
247.7	- 0.3	10.8	242.5	0.5	10.3	<u>Tabacs et boissons alcoolisées</u>	33
232.9	- 0.6	11.3	226.9	0.0	9.8	Produits du tabac et articles pour fumeur(1)	34
224.3	- 0.2	10.6	220.6	0.6	10.6	Boissons alcoolisées(1)	35
						<u>Certains agrégats spéciaux:</u>	
249.5	0.2	7.4	245.1	- 0.2	7.0	Ensemble sans les aliments	36
314.4	- 8.3	- 4.5	302.3	- 7.6	- 3.5	Énergie	37
309.5	- 2.3	4.0	298.9	- 2.1	3.8	Aliments et énergie	38
242.7	1.2	8.9	238.9	0.7	8.1	Ensemble sans les aliments et l'énergie	39

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City (1971=100, Unless Otherwise Indicated) - Concluded

No.	Major components, selected sub-groups and special aggregates	Edmonton			Calgary		
		Indexes - November 1982	Percentage change - November 1982 from		Indexes - November 1982	Percentage change - November 1982 from	
		Indices - Novembre 1982	Taux de variation - Novembre 1982 contre		Indices - Novembre 1982	Taux de variation - Novembre 1982 contre	
			October 1982	November 1981		October 1982	November 1981
			Octobre 1982	Novembre 1981		Octobre 1982	Novembre 1981
1	<u>All-items</u>	271.5	0.1	9.0	272.5	0.4	10.3
2	<u>Food</u>	297.6	- 0.9	6.5	290.3	- 0.5	5.3
3	Food purchased from stores	298.3	- 1.5	5.0	277.7	- 0.7	4.7
4	Meat, poultry and fish	300.1	- 3.7	4.1	268.8	- 1.8	4.4
5	Dairy products and eggs(1)	224.2	0.4	8.6	221.6	0.4	7.9
6	Cereal and bakery products	353.1	0.4	5.1	298.6	0.9	4.5
7	Fruit and vegetables(1)	212.5	- 1.0	4.4	198.8	- 0.4	5.2
8	Sugar and confections(1)	163.2	- 1.6	- 7.4	158.8	0.1	- 3.2
9	Coffee and tea(1)	261.2	- 0.9	- 1.3	277.1	- 0.2	2.4
10	Fats and oils	208.2	- 3.2	- 0.8	223.6	- 0.8	2.8
11	Prepared and partially-prepared main dishes(2,4)	273.5	0.0	7.1	290.2	3.4	7.7
12	Other food purchased from stores(1)	240.1	- 1.0	9.6	223.1	- 2.1	2.5
13	Food purchased from restaurants	286.8	0.2	11.1	337.7	- 0.3	6.6
14	<u>Housing</u>	296.0	0.4	11.7	297.5	0.0	14.2
15	Shelter	296.0	0.2	10.4	295.8	0.0	11.5
16	Rented accommodation	218.4	0.1	10.8	217.7	- 0.5	13.0
17	Rent	216.9	0.2	10.8	216.0	- 0.4	13.0
18	Owned accommodation	343.2	0.2	10.2	342.4	0.1	11.2
19	Household operation(1)	287.9	0.2	19.4	314.6	0.1	27.3
20	Household furnishings, equipment and related services(2,4)	220.7	1.2	3.1	208.0	0.2	3.2
21	<u>Clothing</u>	225.7	1.4	6.3	217.7	1.1	3.5
22	Women's wear(1)	181.3	0.8	5.5	169.3	1.0	0.3
23	Men's wear(1)	192.2	2.1	7.0	176.3	1.3	4.2
24	<u>Transportation</u>	261.1	- 0.4	6.0	269.9	1.5	10.8
25	Private transportation	247.6	- 0.6	3.4	259.0	1.5	8.3
26	Public transportation(1)	282.3	1.1	29.3	285.6	1.2	25.7
27	<u>Health and personal care</u>	241.5	1.2	14.8	252.1	1.2	15.3
28	Health care(1)	222.6	0.4	18.1	212.9	0.7	20.5
29	Personal care(1)	203.4	1.5	11.7	220.5	1.6	11.5
30	<u>Recreation, reading and education</u>	218.7	0.2	9.5	218.0	0.6	9.5
31	Recreation(1)	179.9	0.0	7.9	178.6	0.5	8.0
32	Reading and education(1)	215.8	0.8	16.2	212.9	0.9	16.1
33	<u>Tobacco and alcohol</u>	223.7	1.2	11.8	229.6	1.2	10.0
34	Tobacco products and smokers' supplies(1)	186.5	- 0.2	11.1	186.8	0.4	6.5
35	Alcoholic beverages(1)	215.3	1.6	12.0	218.0	1.5	11.1
	Selected special aggregates:						
36	All-items excluding food	262.5	0.4	9.7	265.0	0.6	11.6
37	Energy	382.0	- 2.5	12.2	425.3	2.1	27.9
38	Food and energy	317.7	- 1.4	7.9	324.2	0.2	11.3
39	All-items excluding food and energy	254.3	0.6	9.4	253.5	0.5	9.9

(1) 1974=100.

(2) Reconstructed series. See "Technical Notes - Reconstructed Indexes" at the end of this publication.

(3) September 1978=100, refers only to Charlottetown-Summerside.

(4) April 1973=100.

TABEAU 6. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville (1971=100 sauf indication contraire) - Fin

Vancouver			Composantes principales, certains sous- groupes et agrégats spéciaux	N°
Indexes - November 1982	Percentage change - November 1982 from	November 1981		
	Taux de variation - Novembre 1982 contre			
	October 1982			
Indices - Novembre 1982	Octobre 1982	Novembre 1981		
271.1	0.4	8.2	<u>Ensemble</u>	1
313.1	0.6	7.6	<u>Aliments</u>	2
311.9	0.6	7.2	Aliments achetés au magasin	3
295.3	- 0.6	7.8	Viande, volaille et poisson	4
233.2	1.4	10.4	Produits laitiers et oeufs (1)	5
337.9	- 0.6	6.4	Produits céréaliers et de	6
210.8	3.3	4.5	boulangerie	7
137.1	2.1	- 6.8	Fruits et légumes(1)	8
279.1	- 0.4	4.4	Sucre et confiserie(1)	9
262.5	0.0	7.1	Café et thé(1)	10
287.4	0.1	8.1	Huiles et corps gras	11
252.0	0.0	9.4	Mets préparés et partiellement pré- parés(2,4)	12
314.5	0.5	8.4	Autres aliments achetés au magasin(1)	13
264.4	0.5	8.5	Aliments achetés au restaurant	14
261.4	0.3	6.5	<u>Habitation</u>	15
189.0	0.5	9.9	Logement	16
187.2	0.5	10.2	Logement en location	17
293.0	0.2	4.8	Loyer	18
252.0	0.4	14.9	Logement en propriété	19
216.5	1.5	6.1	Dépenses de ménage(1)	20
214.8	- 0.2	4.6	Articles d'ameublement, accessoires et services connexes(2,4)	21
174.1	- 1.1	3.8	<u>Habillement</u>	22
177.9	0.7	4.2	Vêtements pour femmes(1)	23
282.7	0.1	8.7	Vêtements pour hommes(1)	24
276.9	0.0	5.8	<u>Transports</u>	25
284.6	1.2	26.7	Transport privé	26
253.4	0.7	10.6	Transport public(1)	27
216.0	0.1	11.5	<u>Santé et soins personnels</u>	28
207.9	1.1	10.1	Soins de santé(1)	29
209.2	0.6	9.6	Soins personnels(1)	30
179.2	0.6	6.7	<u>Loisirs, lecture et formation</u>	31
210.0	0.6	21.7	Loisirs(1)	32
257.1	0.7	9.1	Lecture et formation(1)	33
237.7	- 1.0	7.4	<u>Tabacs et boissons alcoolisées</u>	34
224.3	1.3	9.7	Produits du tabac et articles pour fumeur(1)	35
256.8	0.4	8.3	Boissons alcoolisées(1)	36
367.4	- 2.2	10.9	<u>Certains agrégats spéciaux:</u>	37
328.8	- 0.2	8.4	Ensemble sans les aliments	38
246.4	0.7	8.1	Énergie	39
			Aliments et énergie	
			Ensemble sans les aliments et l'énergie	

(1) 1974=100.

(2) Séries reconstruites. Voir "Notes techniques - Indices reconstruits" à la fin de cette publication.

(3) Septembre 1978=100 se réfère seulement à Charlottetown-Summerside.

(4) Avril 1973=100.

TABLE 7. All-items Consumer Price Index(1) (Not Seasonally Adjusted), by City, 1977-1982

TABLEAU 7. Indice d'ensemble des prix à la consommation(1) (non désaisonnalisé), par ville, 1977-1982

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
St. John's:													
1977	162.8	163.3	165.3	166.1	167.5	168.9	171.0	171.4	171.7	172.8	173.5	174.8	169.1
1978	175.3	176.3	178.1	179.1	180.4	181.2	184.8	185.3	184.8	187.9	190.1	190.6	182.8
1979	191.1	192.9	194.9	196.8	199.2	200.0	202.4	203.3	204.7	205.3	208.8	210.1	200.8
1980	210.2	212.1	215.5	217.9	220.1	223.2	225.0	228.6	230.3	232.8	236.1	238.1	224.2
1981	239.7	242.3	245.5	248.4	250.6	254.3	256.2	257.9	260.9	262.5	264.7	265.9	254.1
1982	267.5	270.3	273.9	274.3	277.1	279.1	280.9	282.4	284.1	286.7	287.9		
Charlottetown-Summerside: (2)													
1977	124.0	124.8	126.4	127.3	128.6	129.6	130.8	131.8	132.1	133.0	133.6	134.2	129.7
1978	134.3	135.0	136.6	137.3	138.6	139.9	141.6	142.2	142.1	143.7	144.5	145.0	140.1
1979	145.9	146.8	148.7	149.5	150.6	151.4	152.8	153.5	155.0	156.3	157.0	157.9	152.1
1980	158.4	159.7	162.9	163.5	165.8	167.4	168.7	170.7	171.9	173.6	175.5	176.9	167.9
1981	179.4	180.6	185.0	186.4	188.5	191.1	192.9	193.5	195.4	196.8	198.6	199.2	190.6
1982	199.9	202.2	204.8	205.7	207.2	208.4	210.3	211.1	212.2	213.9	215.0		
Halifax:													
1977	152.0	153.8	155.7	157.8	159.0	160.2	161.0	161.7	162.6	163.4	164.5	165.4	159.8
1978	165.6	166.5	168.1	169.0	169.7	171.4	173.4	174.3	174.4	176.7	177.9	178.3	172.1
1979	178.8	180.7	182.5	183.9	186.1	187.3	189.0	189.5	190.8	191.7	194.0	194.5	187.4
1980	195.9	198.2	201.0	202.6	204.5	206.5	208.5	210.3	211.8	214.6	217.8	218.4	207.5
1981	220.5	222.4	225.1	226.7	229.0	232.3	233.9	235.2	237.0	239.0	242.2	241.1	232.0
1982	242.0	244.4	247.6	249.4	254.1	255.7	257.0	257.2	258.5	260.7	262.2		
Saint John:													
1977	155.0	156.9	158.9	160.2	161.1	162.0	163.0	164.2	165.5	166.1	167.3	168.3	162.4
1978	168.5	169.7	171.2	172.3	173.2	174.5	177.1	177.7	178.1	179.9	181.2	181.7	175.4
1979	183.0	184.3	186.8	188.2	190.5	191.5	193.0	193.9	195.5	196.9	198.1	199.2	191.7
1980	200.1	202.1	204.5	205.6	208.2	210.6	212.1	215.1	216.7	219.4	222.2	222.2	211.6
1981	225.2	227.0	230.5	232.6	234.7	240.0	241.9	243.4	244.2	245.9	248.8	248.6	238.6
1982	250.8	253.4	257.3	257.8	259.9	260.7	262.4	263.1	264.5	267.2	267.8		
Québec:													
1977	152.4	154.3	155.2	156.3	157.4	159.1	160.5	161.5	162.0	163.2	164.4	164.8	159.3
1978	165.3	166.6	168.7	168.4	170.5	171.7	174.4	175.0	174.6	175.6	177.4	177.9	172.2
1979	179.4	181.8	183.5	184.9	186.2	186.4	187.9	189.8	191.4	193.4	195.2	196.4	188.0
1980	197.9	199.8	201.9	203.0	205.3	207.2	208.4	211.6	212.8	214.9	217.4	218.7	208.2
1981	220.9	223.6	225.9	227.9	229.7	233.0	234.0	236.8	238.8	240.4	243.2	248.3	233.5
1982	249.8	252.7	255.1	256.5	259.4	261.9	263.1	265.5	268.2	269.5	270.7		
Montréal:													
1977	153.1	154.8	156.1	156.6	157.9	158.8	161.0	161.4	162.4	163.8	164.6	166.2	159.7
1978	166.3	167.6	169.6	169.3	171.5	173.1	175.8	176.1	175.2	176.1	177.6	178.5	173.1
1979	179.8	181.9	184.2	185.9	187.3	187.1	189.4	190.6	191.8	193.4	195.9	197.2	188.9
1980	197.9	199.6	201.7	202.4	204.9	207.2	209.5	212.0	213.1	215.2	218.6	219.0	208.4
1981	221.7	224.3	226.9	229.1	230.6	233.7	235.5	237.6	239.8	240.9	243.5	247.3	234.2
1982	248.5	251.8	253.8	255.7	259.0	262.2	263.9	265.2	266.9	268.1	270.2		
Ottawa:													
1977	153.3	155.1	156.7	157.5	158.5	159.9	160.9	161.4	162.1	163.8	164.8	165.9	160.0
1978	167.0	168.0	169.8	170.1	171.9	173.4	175.6	175.1	175.0	177.2	178.5	179.4	173.4
1979	180.7	182.1	184.4	185.6	187.6	188.4	190.2	190.3	191.8	193.0	195.1	195.6	188.7
1980	196.9	198.8	200.9	201.8	204.0	207.2	208.1	209.5	211.4	213.0	215.6	216.6	207.0
1981	218.7	221.8	224.4	225.1	227.9	230.7	234.0	235.1	236.7	239.9	241.8	240.9	231.4
1982	242.9	245.2	248.4	249.9	252.8	254.3	255.6	256.6	258.5	260.8	263.7		
Toronto:													
1977	153.3	154.7	156.3	157.4	158.6	160.0	161.1	161.5	162.2	164.1	165.3	166.4	160.1
1978	167.4	167.7	169.3	169.8	171.7	173.4	176.5	176.2	175.5	177.9	179.4	179.4	173.7
1979	181.2	182.8	185.2	186.0	188.3	189.6	190.8	191.4	192.7	194.5	196.8	197.8	189.8
1980	198.7	200.6	202.9	204.1	206.3	208.5	209.8	211.8	213.8	215.3	217.3	219.3	209.0
1981	222.1	224.4	227.5	229.6	231.4	235.4	237.6	238.9	240.4	243.6	244.9	245.1	235.1
1982	247.1	250.3	254.6	256.6	260.3	263.6	264.6	265.7	266.7	268.4	270.6		

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 7. All-items Consumer Price Index(1) (Not Seasonally Adjusted), by City, 1977-1982 - Concluded

TABLÉAU 7. Indice d'ensemble des prix à la consommation(1) (non désaisonnalisé), par ville, 1977-1982 - fin

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
Thunder Bay:													
1977	153.9	155.9	157.2	159.5	160.8	161.9	163.6	164.1	165.1	166.7	167.8	168.7	162.1
1978	169.4	169.8	171.3	171.9	173.9	174.7	177.1	177.1	177.3	179.6	180.8	180.8	175.2
1979	181.5	183.8	185.6	187.2	188.8	190.6	192.0	193.0	194.2	195.9	197.4	198.4	190.7
1980	199.6	200.8	202.4	204.2	206.3	208.6	210.6	212.2	213.8	216.0	218.2	219.5	209.4
1981	221.6	224.4	226.0	227.4	229.8	233.8	235.8	238.1	240.1	242.7	244.7	244.2	234.0
1982	246.6	248.8	250.8	252.8	257.1	259.5	260.6	261.4	263.3	265.1	266.8		
Winnipeg:													
1977	155.9	157.5	158.9	160.2	160.8	162.2	163.3	164.5	165.6	166.6	168.5	168.9	162.7
1978	169.4	171.2	173.2	172.3	174.5	175.8	177.7	178.6	181.8	182.5	182.9	180.4	175.8
1979	183.7	185.8	187.3	189.1	191.6	192.6	194.0	193.7	196.0	197.7	199.4	201.0	192.7
1980	201.7	202.8	205.3	206.7	209.1	211.8	213.4	214.8	215.7	218.1	220.7	222.2	211.9
1981	223.9	224.7	228.5	229.0	232.0	237.0	238.4	239.6	242.1	243.4	244.7	242.8	235.5
1982	244.1	246.8	251.1	250.8	254.4	256.5	257.5	258.1	261.0	262.5	265.5		
Regina:													
1977	153.1	154.6	156.6	158.0	159.4	160.5	161.3	163.3	163.8	166.5	168.2	168.6	161.2
1978	169.3	170.4	172.1	173.2	175.3	176.5	178.2	178.0	177.7	178.5	179.9	180.4	175.8
1979	182.7	184.2	185.7	186.7	188.5	190.0	191.5	192.5	193.8	194.8	196.9	198.5	190.5
1980	199.2	200.0	202.7	203.7	205.9	208.8	210.9	212.9	215.0	216.5	220.1	221.1	209.7
1981	223.0	224.7	227.5	227.7	231.0	234.6	236.0	238.0	239.4	241.1	243.9	244.7	234.3
1982	245.7	249.2	251.1	252.2	252.4	254.2	256.0	257.7	258.3	261.7	262.3		
Saskatoon:													
1977	151.4	152.7	155.0	156.6	157.4	158.8	159.5	161.4	161.8	164.2	165.1	165.6	159.1
1978	166.2	166.7	168.1	169.0	170.3	171.7	173.6	173.7	174.0	174.7	175.5	176.2	171.6
1979	178.3	179.8	181.6	182.7	184.8	186.4	188.6	188.7	189.2	191.5	193.9	195.0	186.8
1980	195.7	197.1	199.7	200.8	203.7	205.9	207.7	208.9	211.1	213.6	216.1	217.2	206.5
1981	218.9	221.4	223.1	224.0	227.6	230.4	232.8	235.0	235.7	237.0	240.1	241.6	230.6
1982	242.3	245.6	248.5	249.3	249.3	250.9	252.1	252.9	253.3	256.9	256.6		
Edmonton:													
1977	154.5	156.3	158.5	159.5	160.6	161.3	162.5	164.2	164.5	166.7	168.2	169.2	162.2
1978	170.1	170.9	172.5	173.7	175.4	176.9	178.1	178.3	178.5	180.8	182.4	182.9	176.7
1979	183.7	186.6	188.5	189.8	191.0	192.5	194.1	193.9	195.8	196.9	198.3	199.4	192.5
1980	200.6	202.3	204.6	206.6	208.9	210.9	212.2	214.0	216.6	219.5	223.4	224.3	212.0
1981	227.0	228.5	230.4	231.6	235.1	238.6	241.1	242.2	243.6	245.8	249.0	249.6	238.5
1982	251.5	255.0	258.6	260.4	263.3	265.3	266.8	267.6	268.8	271.1	271.5		
Calgary:													
1977	153.9	155.0	156.5	158.4	159.5	160.3	161.2	162.1	162.3	164.6	165.5	166.2	160.5
1978	166.6	167.9	170.3	170.9	172.7	174.1	175.7	175.4	176.3	177.6	178.9	178.9	173.8
1979	180.3	182.6	184.3	185.7	187.2	188.2	189.8	190.8	192.7	193.6	194.9	196.5	188.9
1980	198.0	198.9	200.1	202.3	204.6	206.8	209.3	210.9	213.0	216.8	219.6	220.8	208.4
1981	223.3	225.8	228.4	231.6	235.1	238.6	241.1	242.2	243.6	245.8	249.0	248.2	236.1
1982	251.1	254.2	258.5	260.2	263.1	265.8	267.5	268.8	270.5	271.4	272.5		
Vancouver:													
1977	159.1	160.2	161.3	162.4	163.2	164.2	165.2	166.0	166.8	168.2	169.1	170.2	164.7
1978	171.0	171.7	173.5	174.3	176.2	177.7	178.8	179.2	180.2	181.2	182.2	183.0	177.4
1979	184.1	185.6	187.5	188.0	189.9	191.2	192.3	192.8	194.5	194.7	195.8	197.0	191.1
1980	198.0	199.7	201.6	203.5	205.7	208.5	210.3	212.0	213.6	215.7	218.9	220.5	209.0
1981	224.3	226.5	231.2	232.9	234.9	238.3	240.2	243.2	245.1	248.2	250.6	251.4	238.9
1982	254.3	255.8	257.6	259.3	262.9	264.4	265.7	267.7	268.7	270.0	271.1		

(1) The All-items indexes for the period ending September 1978 were revised with the release of the October 1978 index. See "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Revised City Indexes" at the end of this publication.

(1) Les indices d'ensemble pour la période se terminant en septembre 1978 ont été révisés avec l'émission de l'indice d'octobre 1978. Voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Révision des indices des villes" à la fin de cette publication.

(2) 1974=100.

TECHNICAL NOTES (THE CONSUMER PRICE INDEX)

Definition

The Consumer Price Index (CPI) measures the percentage change through time in the cost of purchasing a constant "basket" of goods and services representing the purchases by a particular population group in a specified time period. The "basket" is of an unchanging or equivalent quantity and quality of goods and services, consisting of items for which there are continually measurable market prices over time. Changes in the costs of this basket are therefore due only to price movements.

The CPI for each city measures price change from one time period to another within that specific city. Thus, while city CPI's show the movement of prices in each city, they do not indicate price level differences between cities or between cities and Canada. Such inter-city price comparisons for a selected number of items in the consumer basket are published separately in *Consumer Prices and Price Indexes*, Catalogue 62-010.

Coverage

Beginning with the indexes for April 1982, the weights used in the CPI are those pertaining to 1978 expenditure patterns. Data used for establishing these patterns were obtained from the 1978 Family Expenditure Surveys. The expenditures are those reported by all private households (families and individuals) living in Canadian urban centres with 1978 estimated population of 30,000 or more. In total the CPI includes 64 urban centres.

Separate CPI's are published for 15 of these centres which, together, accounted for slightly over 70% of the total 1978 current consumption expenditure reported in the 64 centres. These 15 centres were, in part, selected in order to permit the publication of at least one CPI in each province. Some 325 commodities are priced in each of these 15 urban centres while in the remaining 49 urban centres, the number of commodities surveyed is fewer, with clothing and home furnishings being the notable exclusions.

Prices

The prices used in the calculation of the CPI are retail prices inclusive of sales and excise taxes without regard to whether they are described as regular, special, etc. For most commodities, the price collection for a given month's index is carried out within a four week period, starting about the beginning of the third week of the previous month and ending in the middle of the given month. The frequency of price collection during the course of the year depends on the nature of the given commodity. Although prices for most CPI commodities are collected on a monthly basis, prices of food items, because of their volatility are collected twice a month. As well, prices for commodities characterized by less frequent price changes, e.g. property taxes, electricity rates, automobile registration fees, etc., are collected at intervals longer than one month. However, such commodities scheduled for pricing at less than monthly intervals will be priced in any month in which there is evidence to suggest that significant price changes may occur prior to the next regularly scheduled pricing. The number of prices observed in a given urban centre depends upon the importance of that urban centre's expenditures to the total Canada expenditure and also the nature of the commodity, with those commodities displaying a higher variability of price change generally requiring more observations. The selection of outlets in which prices are to be collected is judgmental (other than for rents) with the sample being designed to represent volume selling establishments.

NOTES TECHNIQUES (L'INDICE DES PRIX À LA CONSOMMATION)

Définition

L'indice des prix à la consommation (IPC) mesure la variation dans le temps, exprimée en pourcentage, du coût à l'achat d'un "panier" constant de biens et de services, qui représente les achats faits par un groupe particulier de la population au cours d'une période donnée. Le "panier" renferme des biens et des services de quantité et de qualité invariables ou équivalentes et dont les prix sont mesurables au cours du temps. C'est ainsi que les variations de son coût résultent uniquement du mouvement des prix.

L'IPC de chaque agglomération urbaine mesure les variations de prix entre deux périodes dans cette agglomération. Aussi les IPC des villes indiquent-ils le mouvement des prix dans chaque agglomération, mais non les différences du niveau des prix entre les villes ou bien entre les villes et le Canada. De telles comparaisons entre les villes en ce qui concerne les niveaux de prix de certains articles du panier des consommateurs sont publiées à part dans *Prix à la consommation et indices des prix*, n° 62-010 au catalogue.

Champ d'observation

À compter des indices pour avril 1982, les pondérations utilisées pour l'IPC se fondent sur la composition des dépenses de 1978. Les données qui ont servi à établir cette composition proviennent des enquêtes sur les dépenses des familles de 1978. Les dépenses sont celles qu'ont déclarées tous les ménages privés (familles et personnes seules) qui habitent les centres urbains du Canada de 30,000 habitants ou plus d'après les estimations de 1978. Au total, l'IPC tient compte de 64 centres urbains.

Des IPC distincts sont publiés pour 15 centres qui, ensemble, interviennent pour un peu plus de 70 % des dépenses courantes de consommation déclarées en 1978 par les 64 centres. Les 15 centres ont été choisis, en partie, parce qu'ils permettent la publication d'au moins un IPC dans chaque province. On relève les prix de quelque 325 produits dans chacun des 15 centres urbains; le nombre de produits dont on observe les prix dans 49 autres centres urbains est moins élevé, les produits exclus étant principalement l'habillement et les articles d'ameublement.

Prix

Les prix servant au calcul de l'IPC sont les prix de détail, taxe de vente et d'accise incluses, qu'il s'agisse de prix réguliers, de prix spéciaux, etc. Pour la plupart des produits, la collecte des prix pour l'indice d'un mois donné est réalisée au cours d'une période de quatre semaines qui débute vers la troisième semaine du mois précédent et se termine au milieu du mois visé. La fréquence des relevés de prix durant une année est en fonction de la nature du produit. Les prix de la plupart des produits pris en considération dans l'IPC sont recueillis mensuellement, mais ceux des aliments le sont deux fois par mois en raison de leur instabilité. De plus, les produits dont les prix changent moins souvent, notamment les taxes foncières, les tarifs de l'électricité, les droits d'immatriculation, sont recueillis à des intervalles de plus d'un mois. Toutefois, les produits dont le relevé n'est pas prévu mensuellement seront observés au cours de n'importe quel mois s'il est évident qu'une variation importante se produira avant le prochain relevé prévu au calendrier. Le nombre de prix observés dans un centre urbain donné dépend de l'importance des dépenses de ce centre par rapport au total des dépenses pour le Canada ainsi que de la nature du produit, les observations étant généralement plus fréquentes pour les produits dont les prix varient beaucoup. Le choix des points de vente où les prix doivent être recueillis est fait au jugé (sauf pour les loyers) et l'échantillon est conçu de façon à représenter les établissements à gros volume de vente.

Weights and Linking

The weights used in the calculation of the CPI are periodically updated. This is a necessary procedure which serves to ensure that weights reflect changes in consumer expenditures thereby maintaining the relevance of the index. In April 1982, the CPI weights were updated using 1978 Family Expenditure patterns.

TEXT TABLE I. Comparison of 1967, 1974 and 1978 Expenditure Weights Used in the Consumer Price Index, by Major Component, for Canada

TABLEAU EXPLICATIF I. Comparaison des pondérations des dépenses de 1967, 1974 et de 1978 utilisées pour l'indice des prix à la consommation, par composante principale, pour le Canada

Major components - Composantes principales	Weights - Pondérations		
	1978	1974	1967
All-items - Ensemble	100.0(1)	100.0(1)	100.0(1)
Food - Aliments	21.1	21.5	24.8
Housing - Habitation	35.4	34.1	31.4
Clothing - Habillement	9.6	10.1	11.3
Transportation - Transports	16.2	15.8	15.2
Health and personal care - Santé et soins personnels	3.7	4.0	4.5
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	8.6	8.3	6.9
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées	5.4	6.2	6.0

(1) Figures may not add up due to rounding.

(1) Les chiffres ayant été arrondis, les totaux peuvent ne pas correspondre.

These weights represent expenditures in 1978 (1978 quantities valued in 1978 prices), in 1974 (1974 quantities valued in 1974 prices) and in 1967 (1967 quantities valued in 1967 prices). They cannot be used to reconstruct or reaggregate indexes on a 1971=100 time base. The methodology required to permit such a reaggregation can be obtained on request by contacting the address shown below.

The indexes based on 1978 weights were linked or connected in March 1982 to the appropriate indexes based on 1974 weights which had been in use since October 1978. This linking procedure ensures that conceptually equivalent series are made continuous over time. It should be noted that the linking method is such that aggregate indexes cannot be considered as the direct average of their respective component indexes. In exceptional cases, this may cause the level of an aggregate index to fall slightly outside the range of its component indexes.

Time Base

The CPI for Canada and each index city is expressed in terms of 1971=100, except for Charlottetown-Summerside and for certain items, as noted, where the pricing survey was introduced in more recent years.

Pondérations et enchaînement

Les pondérations utilisées dans le calcul de l'IPC sont mises à jour périodiquement. Ce procédé est nécessaire pour que les pondérations tiennent compte des changements qui s'opèrent au niveau des dépenses à la consommation et, par le fait même, pour que l'indice conserve sa pertinence. En avril 1982, les pondérations de l'IPC ont été mises à jour d'après la composition des dépenses des familles de 1978.

Ces pondérations représentent les dépenses en 1978 (quantités et prix de 1978), et en 1974 (quantités et prix de 1974) et en 1967 (quantités et prix de 1967). Elles ne peuvent servir à reconstruire ni à réagréger des indices sur la base de 1971=100. La méthode à suivre pour une telle réagrégration peut être obtenue sur demande auprès de la section dont l'adresse est indiquée ci-dessous.

Les indices fondés sur les pondérations de 1978 ont été enchaînés ou raccordés en mars 1982 aux indices correspondants, pondérés sur la base de 1974, qui étaient en usage depuis octobre 1978. Grâce à ce procédé d'enchaînement, les séries équivalentes sur le plan conceptuel sont continues dans le temps. On notera que cette méthode d'enchaînement ne permet pas de considérer les indices agrégés comme des moyennes directes de leurs composantes respectives. Dans des cas exceptionnels, l'indice agrégé pourrait ainsi dépasser légèrement l'étendue des indices de ses composantes.

Période de base

L'IPC du Canada et de chaque ville est exprimé sur la base de 1971=100, sauf pour Charlottetown-Summerside et pour certains articles, qui sont signalés et dont l'enquête sur les prix n'a été introduit qu'au cours des années plus récentes.

Changes Based on Annual Averages

The percentage change based on annual averages compares the average of the 12 monthly indexes of one year to the average of the 12 monthly indexes of the previous year.

Seasonal Adjustment of the Canada CPI

Prior to the April 1982 CPI, seasonal adjustment was carried out at the item level for all items exhibiting significant seasonality. This resulted in the All-items, Food, and All-items excluding Food indexes being influenced by only a relatively small number of seasonally-adjusted item indexes. Furthermore, with regular updates once every four years, the time series using "unlinked" indexes is too short for valid seasonal adjustment. As a result, a comprehensive review of the methodology to be used in the seasonal adjustment of the CPI is currently being undertaken. Pending the outcome of this review and in order to provide interested users with seasonally-adjusted percentage changes, seasonal adjustment, using published unadjusted data for the period 1974 to present is carried out directly for the All-items, Food, and All-items excluding Food indexes. This procedure may cause the change in the All-items index to fall slightly outside the range of its component indexes. For more information contact the Consumer Prices Section at the address below.

Impact of Component Changes on All-items CPI

The objective of Chart 3 is to show the impact of the changes in the major components on the change in the All-items CPI. The impact of each major component on the All-items CPI is measured by the surface area of the respective blocks. The horizontal axis relates to the corresponding "basket" values in the respective previous period prices, while the vertical axis shows the percentage movement of prices.

Reconstructed Indexes

With the release of the April 1982 CPI, certain series were reconstructed historically to reflect more closely the Standard Commodity Classification system and the Family Expenditure categories of Statistics Canada. For further details see The Consumer Price Index, Reference Paper, Updating Based on 1978 Expenditures, Concepts and Procedures (Occasional) Catalogue 62-553.

Additional Information and Related Publications

Detailed information on the methodology and concepts of the CPI is contained in The Consumer Price Index, Reference Paper, Updating Based on 1978 Expenditures, Concepts and Procedures, (Occasional), Catalogue 62-553. Information regarding the Family Expenditure Surveys are contained in three volumes: Urban Family Food Expenditure, 1978, Catalogue 62-548; Family Expenditure in Canada 1978, Catalogue 62-550; and Family Expenditure in Canada, All Canada, Urban and Rural, 1978, Catalogue 62-551.

Consumer Price Index series for Canada and fifteen cities in addition to other related price information are also available in Consumer Prices and Price Indexes, (quarterly), Catalogue 62-010. In addition, selected educational and promotional material are available on request. For these and further information contact the Consumer Prices Section, Prices Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario KIA 0T6 (613-995-4078 or 613-995-4096).

Changements basés sur les moyennes annuelles

Le changement en pourcentage basé sur les moyennes annuelles compare la moyenne des 12 indices mensuels d'une année à la moyenne des 12 indices mensuels de l'année précédente.

Désaisonnalisation de l'IPC au Canada

Avant l'IPC d'avril 1982, la désaisonnalisation était effectuée pour tous les articles qui affichaient un saisonnier appréciable. L'indice d'ensemble, des aliments et de l'ensemble sans les aliments n'ont donc été influencés que par un très faible nombre d'indices désaisonnalisés de produit. De plus, avec des mises à jour à tous les quatre ans, les séries d'indices non-enchaînées sont trop courtes pour que l'on puisse effectuer des ajustements saisonniers valables. En conséquence, une revue complète de la méthodologie est présentement effectuée. Pendant ce temps et afin de fournir des changements en pourcentages aux utilisateurs intéressés, l'indice d'ensemble des aliments, et de l'ensemble sans les aliments sont désaisonnalisés directement de 1974 jusqu'à présent. A cause de ce procédé, le changement de l'indice d'ensemble pourrait ainsi dépasser légèrement l'étendue ces indices de ses composantes. Pour plus d'informations veuillez communiquer avec la section des prix à la consommation, à l'adresse indiquée ci-dessous.

Effets des changements des composantes sur l'IPC d'ensemble

Le graphique 3 a pour but de faire ressortir les effets des changements survenus dans les principales composantes sur la variation de l'IPC d'ensemble. L'incidence de chaque grande composante sur l'IPC d'ensemble est mesurée par la surface des blocs respectifs. Sur l'axe horizontal on porte les valeurs correspondantes du "panier" aux prix respectifs de la période antérieure, tandis que la variation en pourcentage des prix figure sur l'axe vertical.

Indices reconstruits

Lors de la diffusion de l'IPC d'avril 1982, certaines séries ont été reconstruites chronologiquement de façon à ce qu'elles représentent plus fidèlement le système de la Classification type des produits et les catégories des dépenses des familles établies par Statistique Canada. Pour plus de détails, voir. L'indice des prix à la consommation, document de référence, mise à jour fondée sur les dépenses de 1978, concepts et procédés (hors série), n° 62-553 au catalogue.

Renseignements supplémentaires et publications connexes

L'indice des prix à la consommation, document de référence, mise à jour fondée sur les dépenses de 1978, concepts et procédés (hors-série), n° 62-553 au catalogue, décrit en détail les méthodes et les concepts de l'IPC. Des renseignements au sujet des enquêtes sur les dépenses des familles se retrouvent dans trois volumes distincts: Dépenses alimentaires des familles urbaines, 1978, n° 62-548 au catalogue; Dépenses des familles au Canada, 1978, n° 62-550 au catalogue; et Dépenses des familles au Canada, ensemble du Canada: régions urbaines et rurales, 1978, n° 62-551 au catalogue.

Des séries d'indices des prix à la consommation pour le Canada et quinze villes, ainsi que d'autres renseignements sur les prix sont publiés dans Prix à la consommation et indices des prix, (trimestriel), n° 62-010 au catalogue. De plus, certains documents éducatifs et publicitaires sont offerts sur demande. Pour plus de renseignements, communiquer avec la Section des prix à la consommation, Division des prix, Statistique Canada, Ottawa (Ontario) KIA 0T6 (613-995-4078 ou 613-995-4096).

The consumer price index

December 1982

L'indice des prix à la consommation

Décembre 1982



Data in Many Forms...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Consumer Prices Section,
Prices Division

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 995-4078) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's (772-4073)	Winnipeg (949-4020)
Halifax (426-5331)	Regina (359-5405)
Montréal (283-5725)	Edmonton (420-3027)
Ottawa (992-4734)	Vancouver (666-3691)
Toronto (966-6586)	

Toll-free access is provided in all provinces and territories, for users who reside outside the local dialing area of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	Zénith 0-7037
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1(112)800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
British Columbia (South and Central)	112-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by Northwest Inc.)	Zénith 0-8913
Northwest Territories (area served by Northwest Inc.)	Zénith 2-2015

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales and Services, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0V7.

Des données sous plusieurs formes...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordiolinguage et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section des prix à la consommation,
Division des prix,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 995-4078) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's (772-4073)	Winnipeg (949-4020)
Halifax (426-5331)	Regina (359-5405)
Montréal (283-5725)	Edmonton (420-3027)
Ottawa (992-4734)	Vancouver (666-3691)
Toronto (966-6586)	

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	Zénith 0-7037
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1(112)800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
Colombie-Britannique (sud et centrale)	112-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la Northwest Inc.)	Zénith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la Northwest Inc.)	Zénith 2-2015

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes et de la distribution des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0V7.

Statistics Canada
Prices Division

Statistique Canada
Division des prix

The consumer price index

December 1982

L'indice des prix à la consommation

Décembre 1982

Published under the authority of
the Minister of Supply and
Services Canada

Statistics Canada should be credited when
reproducing or quoting any part of this document

© Minister of Supply
and Services Canada 1983

January 1983
5-4300-503

Price: Canada, \$2.50, \$25.00 a year
Other Countries, \$3.00, \$30.00 a year

Catalogue 62-001, Vol. 61, No. 12

ISSN 0703-9352

Ottawa

Publication autorisée par
le ministre des Approvisionnements et
Services Canada

Reproduction ou citation autorisée sous réserve
d'indication de la source: Statistique Canada

© Ministre des Approvisionnements
et Services Canada 1983

Janvier 1983
5-4300-503

Prix: Canada, \$2.50, \$25.00 par année
Autres pays, \$3.00, \$30.00 par année

Catalogue 62-001, vol. 61, n° 12

ISSN 0703-9352

Ottawa

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

For additional monthly and annual CPI data, see **Consumer Prices and Price Indexes** (Quarterly) Catalogue 62-010, price \$6.00 a copy, \$24.00 per year.

NOTE ON CANSIM

Most of the data published in the **Consumer Price Index** (Catalogue 62-001) and **Consumer Prices and Price Indexes** (Catalogue 62-010) is also available in machine readable form through CANSIM (Canadian Socio-Economic Information Management System). In general, CANSIM provides a longer historical series. For further information on CANSIM call (613) 995-7406 or write CANSIM Division Statistics Canada, R.H. Coats Building, Ottawa, K1A 0T6.

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistics Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- P nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

Pour des données mensuelles et annuelles supplémentaires sur l'IPC, voir **Prix à la consommation et indices des prix** (trimestriel), n° 62-010 au catalogue, prix \$6.00 l'exemplaire, \$24.00 par année.

NOTE CONCERNANT CANSIM

La plupart des données publiées dans **L'indice des prix à la consommation** (n° 62-001 au catalogue) et **Prix à la consommation et indices des prix** (n° 62-010 au catalogue) peuvent être obtenues sous forme lisible par machine de CANSIM (Système canadien d'information socio-économique). Les séries historiques sont généralement plus longues dans CANSIM. Pour plus d'information sur CANSIM, signaler (613) 995-7406 ou écrire à Division CANSIM, Statistique Canada, Immeuble R.H. Coats, Ottawa, K1A 0T6.

TABLE OF CONTENTS

	Page
National Highlights	5
City Highlights	6
Main Contributors to Monthly Changes in the All-items Index, by City	16
Technical Notes (The Consumer Price Index)	30

Table

1. The Consumer Price Index and Major Components (Not Seasonally Adjusted), Canada	7
2. Consumer Price Index for Canada, All-items (Not Seasonally Adjusted), 1967-1982	9
3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted)	11
4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted)	14
5. Month-to-month Percentage Changes (Unadjusted and Seasonally Adjusted), Canada	15
6. Consumer Price Index by Major Components, Sub-groups and Selected Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City	20
7. All-items Consumer Price Index (Not Seasonally Adjusted), by City, 1977-1982	28

Chart

1. The Consumer Price Index for Canada	8
2. Percentage Change in the Consumer Price Index from the Same Month a Year Ago, Canada	8
3. Percentage Changes from the Previous Month by Major Component and Their Impact on the Movement in the All-items Index, Canada, December 1982	10
4. Percentage Changes from Previous Month and from Same Month a Year Ago by Major Component for Canada, December 1982	10
5. Percentage Changes in the All-items Index from Previous Month and from Same Month a Year Ago, by City	19

TABLE DES MATIÈRES

	Page
Points saillants de l'indice national	5
Points saillants des indices des villes	6
Principaux facteurs des changements mensuels de l'indice d'ensemble, par ville	16
Notes techniques (L'indice des prix à la consommation)	30

Tableau

1. L'indice des prix à la consommation et composantes principales (non désaisonnalisés), Canada	7
2. Indice des prix à la consommation pour le Canada, indice d'ensemble (non désaisonnalisé), 1967-1982	9
3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés)	11
4. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés)	14
5. Taux de variation d'un mois à l'autre (non désaisonnalisés et désaisonnalisés), Canada	15
6. Indices des prix à la consommation, par composantes principales, sous-groupes et certains agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville	20
7. Indice d'ensemble des prix à la consommation (non désaisonnalisé), par ville, 1977-1982	28

Graphique

1. Indice des prix à la consommation pour le Canada	8
2. Taux de variation de l'indice des prix à la consommation au mois correspondant de l'année précédente, Canada	8
3. Taux de variation par rapport au mois précédent, selon la composante principale et leur impact sur le mouvement de l'indice d'ensemble, Canada, décembre 1982	10
4. Taux de variation par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente selon la composante principale pour le Canada, décembre 1982	10
5. Taux de variation de l'indice d'ensemble, par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente, par ville	19

NOTE TO USERS

Conversion of the Consumer Price Index to 1981=100
Time Base

In keeping with Statistics Canada policy of rebasing statistical time series every ten years, the Consumer Price Index will be converted to a 1981=100 time base, effective with the release of the January 1983 CPI, to be published in February. Accordingly all Consumer Price Index series which currently have a base period on, or prior to 1981, will be rebased to 1981=100.

Rebasing of the CPI is strictly an arithmetic procedure. This procedure will alter neither historical nor current percentage changes, other than for minimal differences attributable to rounding. For example:

CPI All-items

Time Base Period	Annual Average 1981 Index	December 1982 index	Percent Increase	Increase in index points
1971=100	236.9	271.1	14.4	34.2
1981=100	100.0	114.4	14.4	14.4

It should be noted that although percent changes in the index series will be the same except for small differences due to rounding, regardless of the time base, changes measured in terms of index points will be different (see example above).

It is recommended that, beginning with the January 1983 index, users adopt the new time base for contractual arrangements. However, as a convenience to users, Statistics Canada will continue to publish all-items indexes for Canada and for the 15 cities for which CPI's are produced on the current time base, i.e. 1971=100, in most cases. Additional 1971 and 1961 based CPI information will be available on request from Consumer Prices Section, Statistics Canada (613-995-4078).

AVIS AUX UTILISATEURS

Conversion de l'indice des prix à la consommation sur la base
de 1981=100

Conformément à la politique de Statistique Canada de changer la base des séries chronologiques tous les dix ans, l'indice des prix à la consommation sera converti à la base de 1981=100 à compter de la diffusion de l'IPC de janvier 1983, qui paraîtra en février. En conséquence, l'année de base de toutes les séries de l'indice des prix à la consommation, qui à l'heure actuelle est 1981 ou une année antérieure, deviendra 1981=100.

La procédure utilisée pour changer la base de l'IPC est strictement arithmétique. Cette procédure ne modifiera pas les variations en pourcentage des chiffres historiques ou courants, exception faite de différences minimes attribuables à l'arrondissement. Par exemple:

IPC d'ensemble

Période de base	Indice annuel moyen de 1981	Indice de décembre 1982	Augmentation en pourcentage	Augmentation en points
1971=100	236.9	271.1	14.4	34.2
1981=100	100.0	114.4	14.4	14.4

Il convient de noter que les variations en pourcentage des indices seront toujours les mêmes, à part de faibles écarts attribuables à l'arrondissement, quelle que soit la période de base, mais que les variations mesurées en points seront différentes (voir l'exemple ci-dessus).

Nous recommandons qu'à compter de l'indice de janvier 1983, les utilisateurs adoptent la nouvelle période de base pour les ententes contractuelles. Toutefois, pour la commodité des utilisateurs, Statistique Canada continuera de publier les indices d'ensemble pour le Canada et pour les 15 villes pour lesquelles on produit un IPC sur la base actuelle, soit 1971=100 dans la plupart des cas. Des IPC additionnels calculés sur la base de 1971 et de 1961 seront disponibles sur demande auprès de la Section des prix à la consommation, Statistique Canada (613-995-4078).

Release Dates For The Consumer Price Index - 1983

Dates d'émission de l'indice des prix à la consommation - 1983

Index for the month of	Release date
Indice pour le mois de	Date d'émission
December - 1982 - décembre	January 21 - 1983 - 21 janvier
January - 1983 - janvier	February 18 - 1983 - 18 février
February - 1983 - février	March 18 - 1983 - 18 mars
March - 1983 - mars	April 19 - 1983 - 19 avril
April - 1983 - avril	May 20 - 1983 - 20 mai
May - 1983 - mai	June 21 - 1983 - 21 juin
June - 1983 - juin	July 19 - 1983 - 19 juillet
July - 1983 - juillet	August 23 - 1983 - 23 août
August - 1983 - août	September 20 - 1983 - 20 septembre
September - 1983 - septembre	October 18 - 1983 - 18 octobre
October - 1983 - octobre	November 22 - 1983 - 22 novembre
November - 1983 - novembre	December 20 - 1983 - 20 décembre
December - 1983 - décembre	January 20 - 1984 - 20 janvier

National Highlights

The Consumer Price Index (CPI) for Canada stood at 271.1 (1971=100) in December, virtually unchanged from the level of 271.0 registered in November. The fractional change recorded between November and December extended the trend of moderating price increases which have averaged 0.5% monthly since July, compared to the average increase of 1.0% recorded in the first half of the year. The year-over-year increase, as calculated by comparing the index level of December 1982 to that of December 1981, fell to 9.3%, down from the 9.8% increase registered in November. Between November and December, lower Food prices, a decrease in Transportation costs and a decline in Recreation, Reading and Education expenses offset increases in other components. The All-items excluding Food index, which had registered increases of 0.8% in each of the previous two months, advanced by only 0.2% in December. The Food index declined by 0.4% in December, as compared to an increase of 0.3% registered between October and November.

Lower prices for most pork cuts, fresh fruit (especially for oranges), poultry (most notably for turkeys) and for soft drinks were largely responsible for the 0.6% decline in the Food purchased from stores index. Other notable price declines were registered for prepared meat products, eggs, coffee and for tea. Dampening the impact of these price declines were higher prices for fresh vegetables, especially for lettuce, certain beef cuts, fresh milk and for bread. In December, the Food purchased from stores index stood 6.7% above its level of December 1981. The Food purchased from restaurants index advanced by 0.3% in the latest month, up 9.3% above its level of December 1981. As a result, the aggregate Food index increased 7.4% over its level of December 1981, up from the 7.0% increase registered between November 1981 and November 1982. The acceleration in the latest twelve-month increase largely reflected the downward impact that the December 1981 food "price wars" had on that month's prices (-0.8%).

The All-items excluding Food index advanced by 0.2% in December, as lower gasoline prices, resulting from "price wars" in several urban centres, coupled with a decrease in travel/holiday expenses significantly dampened the impact of price increases in other commodities. Increases included higher shelter charges for both rented and owned accommodation, increased beer prices, especially in the province of Ontario, higher domestic gas rates in several Ontario cities and increased air fares. Between December 1981 and December 1982, the All-items excluding Food index advanced 9.8%,

Points saillants de l'indice national

L'indice des prix à la consommation (IPC) du Canada s'est établi à 271.1 (1971=100) en décembre, pratiquement inchangé par rapport au niveau de 271.0 enregistré en novembre. Le changement minime observé entre novembre et décembre continue la tendance démontrant un ralentissement des augmentations de prix qui ont été de 0.5% par mois en moyenne depuis juillet, comparativement à une hausse moyenne de 1.0% enregistrée au cours de la première moitié de l'année. L'augmentation d'une année à l'autre, calculée en comparant l'indice de décembre 1982 à celui de décembre 1981, a été de 9.3%, en baisse par rapport à l'augmentation de 9.8% enregistrée en novembre. Entre novembre et décembre, la baisse des prix des aliments, des coûts de transport et des dépenses de loisirs, lecture et formation ont annulé les augmentations d'autres composantes. L'indice d'ensemble sans les aliments, qui avait progressé de 0.8% au cours de chacun des deux mois précédents, n'a gagné que 0.2% en décembre. L'indice des aliments a reculé de 0.4% en décembre, alors qu'il avait augmenté de 0.3% entre octobre et novembre.

La baisse des prix de la plupart des coupes de porc ainsi que des fruits frais (surtout les oranges), de la volaille (notamment la dinde) et des boissons gazeuses explique dans une large mesure le recul de 0.6% de l'indice des aliments achetés au magasin. D'autres diminutions de prix notables ont été enregistrées pour les préparations à base de viande, les oeufs, le café et le thé. L'impact de ces diminutions a été atténué par le renchérissement des légumes frais, surtout la laitue, et de certains morceaux de boeuf, du lait frais et du pain. En décembre, l'indice des aliments achetés au magasin dépassait de 6.7% le niveau atteint en décembre 1981. L'indice des aliments achetés au restaurant a progressé de 0.3% au cours du mois écoulé, dépassant de 9.3% son niveau de décembre 1981. En conséquence, l'indice agrégatif des aliments a gagné 7.4% sur son niveau de décembre 1981, en progression par rapport à l'augmentation de 7.0% enregistrée entre novembre 1981 et novembre 1982. L'accroissement de la hausse observée au cours des douze derniers mois reflète, dans une large mesure, l'impact modérateur que les "guerres de prix" des aliments de décembre 1981 ont exercé sur les prix de ce mois (-0.8%).

L'indice d'ensemble sans les aliments a avancé de 0.2% en décembre, la baisse des prix de l'absence par suite des "guerres de prix" dans plusieurs centres urbains ainsi que la diminution des dépenses de voyage et de vacances ayant considérablement tempéré l'impact des hausses de prix des autres produits. Au nombre de ceux qui ont progressé mentionnons les frais de logement en location et en propriété, les prix de la bière surtout en Ontario, les tarifs du gaz pour consommation domestique dans plusieurs villes ontariennes et les tarifs aériens. Entre décembre 1981 et décembre 1982, l'indice d'ensemble sans les aliments a avancé de 9.8%, en régression par

down from the 10.5% registered between November 1981 and November 1982.

Viewed in terms of goods and services, the price level for goods declined 0.1% while that for services increased by 0.2%. As a result, between December 1981 and December 1982, the price level for goods advanced by 8.1% while that for services rose by 11.0%.

On a seasonally-adjusted basis, the All-items CPI rose 0.5% in December; this comprised a decline of 0.2% in the Food index and a 0.6% increase in the All-items excluding Food index.

City Highlights

Between November and December, consumer price changes, in cities for which CPI's are produced, ranged from a decline of 0.6% in Calgary to an increase of 1.2% in St. John's. The larger than national average increase in St. John's primarily reflected the increase in the provincial retail sales tax from 11% to 12%. Among the other cities, the major factors accounting for the variation in city price movements were the differing rates of price change for food and gasoline.

Annual Averages

On an annual average basis, i.e. comparing the average of the twelve-monthly indexes in 1982 to the average of the twelve-monthly indexes in 1981, the All-items Consumer Price Index advanced 10.8%, down from the 12.5% increase registered in 1981. The improvement in the 1982 annual average rate of change was largely concentrated in the latter half of the year, as noted above. The increase of 10.8% in 1982 comprised a 7.2% increase in the Food index, down from the 11.4% increase registered in 1981 and a rise of 11.8% in the All-items excluding Food index, down from the 12.8% increase registered in 1981. Within Food, the Food purchased from stores index advanced by 6.4% as compared to an increase of 11.9% in 1981. The annual average increases for 1982 among the fifteen cities ranged from 8.8% in Winnipeg to 12.2% in Québec.

rapport à l'augmentation de 10.5% enregistrée entre novembre 1981 et novembre 1982.

Du point de vue des biens et des services, les prix des biens ont baissé de 0.1% alors que ceux des services ont augmenté de 0.2%. Le niveau des prix s'est donc élevé de 8.1% pour les biens et de 11.0% pour les services entre décembre 1981 et décembre 1982.

Après désaisonnalisation, l'IPC d'ensemble a grimpé de 0.5% en décembre sous l'effet de la diminution de 0.2% de l'indice des aliments et de l'augmentation de 0.6% de l'indice d'ensemble sans les aliments.

Points saillants des indices des villes

Entre novembre et décembre, les prix à la consommation dans les villes pour lesquelles on produit un IPC ont varié d'une diminution de 0.6% à Calgary à une augmentation de 1.2% à St. John's. Si l'augmentation à St. John's a dépassé la moyenne nationale, c'est surtout en raison d'une hausse de la taxe de vente au détail provinciale, qui est passée de 11% à 12%. Le principal facteur qui explique les différents taux de variation des prix d'une ville à l'autre est le mouvement inégal des prix des aliments et de l'essence.

Moyennes annuelles

Sur une base annuelle moyenne, c.-à-d. en comparant la moyenne des douze indices mensuels de 1982 à celle des douze indices mensuels de 1981, l'indice d'ensemble des prix à la consommation a avancé de 10.8%, en baisse par rapport à l'augmentation de 12.5% enregistrée en 1981. Tel que mentionné plus haut, le ralentissement du taux de variation annuel moyen a été observé surtout dans la deuxième moitié de l'année. L'augmentation de 10.8% en 1982 était composée d'une hausse de 7.2% de l'indice des aliments, en baisse par rapport à la hausse de 11.4% enregistrée en 1981, et d'une progression de 11.8% de l'indice d'ensemble sans les aliments, en baisse par rapport à la hausse de 12.8% enregistrée en 1981. S'agissant des aliments, l'indice des aliments consommés à la maison a progressé de 6.4% comparativement à une hausse de 11.9% en 1981. Les augmentations annuelles moyennes pour 1982 observées dans les quinze villes se sont échelonnées entre 8.8% à Winnipeg et 12.2% à Québec.

Percentage Increase Based on Annual Averages (1982 over 1981) Augmentation en pourcentage fondée sur les moyennes annuelles (1982 par rapport à 1981)

Canada	10.8	Toronto	11.3
St. John's	10.0	Thunder Bay	10.4
Charlottetown/Summerside	9.5	Winnipeg	8.8
Halifax	9.6	Regina	9.0
Saint John	9.4	Saskatoon	8.9
Québec	12.2	Edmonton	10.8
Montréal	11.6	Calgary	12.0
Ottawa	9.9	Vancouver	10.5

TABLE 1. The Consumer Price Index and Major Components (Not Seasonally Adjusted), Canada, (1) 1971=100

TABLEAU 1. L'indice des prix à la consommation et composantes principales (non désaisonnalisés), Canada(1), 1971=100

	Indexes			Percentage change - December 1982 from	
	Indices			Taux de variation - Décembre 1982 contre	
	December 1982	November 1982	December 1981	November 1982	December 1981
	Décembre 1982	Novembre 1982	Décembre 1981	Novembre 1982	Décembre 1981
All-items - Ensemble	271.1	271.0	248.0	0.0	9.3
Food - Aliments	314.4	315.7	292.6	- 0.4	7.4
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments	255.1	254.7	232.3	0.2	9.8
Housing - Habitation	265.7	264.6	239.4	0.4	11.0
Clothing - Habillement	206.7	206.6	196.3	0.0	5.3
Transportation - Transports	280.3	280.7	256.9	- 0.1	9.1
Health and personal care - Santé et soins personnels	253.3	252.8	229.6	0.2	10.3
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	214.5	215.6	198.2	- 0.5	8.2
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées	257.7	256.9	226.3	0.3	13.9
Purchasing power of the consumer dollar expressed in cents, compared to 1971 - Le pouvoir d'achat du dollar à la consommation, (en cents) par rapport à 1971	36.9	36.9	40.3		
All-items Consumer Price Index con- verted to 1961=100 - L'indice d'ensemble des prix à la consom- mation converti à 1961=100	361.6				

(1) For aggregation of indexes see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Weights and Linking" at the end of this publication.

(1) Pour l'agrégation des indices voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Pondérations et enchaînement" à la fin de cette publication.

Chart — 1

Graphique — 1

The Consumer Price Index for Canada (1971=100)

Indices des prix à la consommation pour le Canada (1971=100)

Not seasonally adjusted — Non désaisonnalisés

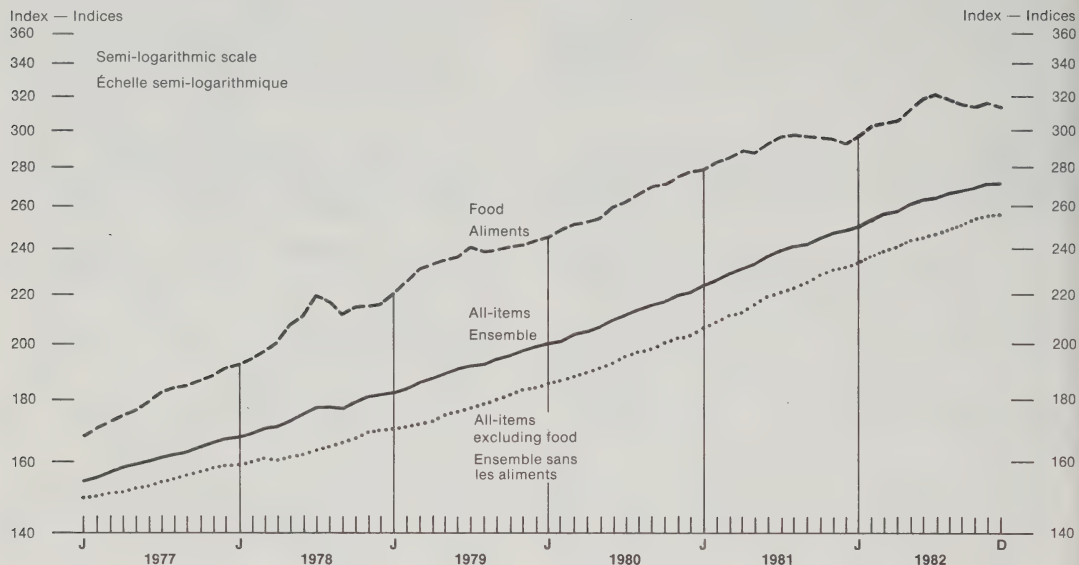


Chart — 2

Graphique — 2

Percentage Change in the Consumer Price Index from the Same Month a Year Ago, Canada

Taux de variation de l'indice des prix à la consommation au mois correspondant de l'année précédente, Canada

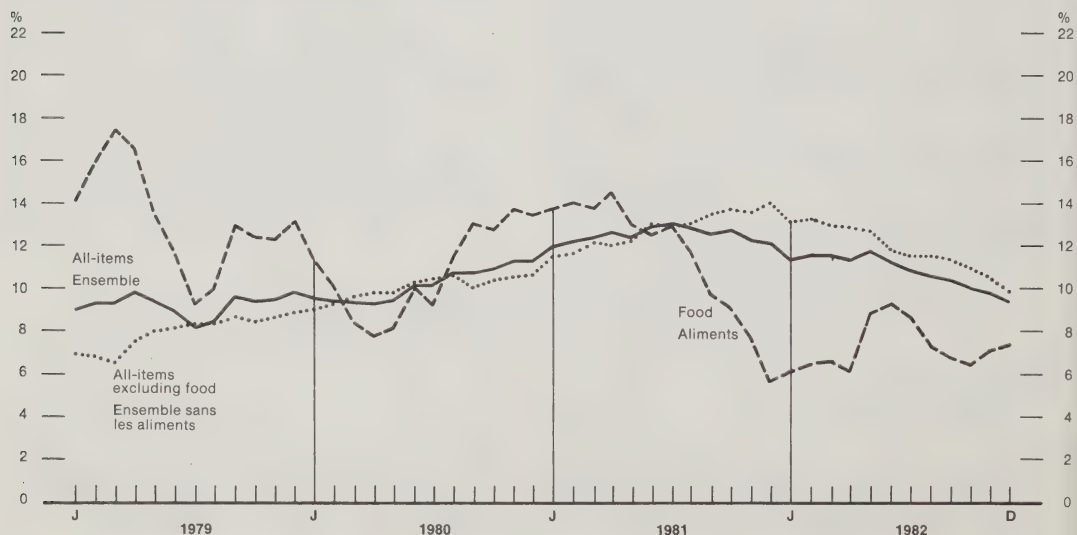


TABLE 2. Consumer Price Index for Canada, All-items(1) (Not Seasonally Adjusted), 1967 - 1982, 1971=100

TABLEAU 2. Indice des prix à la consommation pour le Canada, indice d'ensemble(1) (non désaisonnalisé), 1967 - 1982, 1971=100

	Indexes - Indices												
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual Average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
1967	84.7	84.8	85.0	85.8	85.9	86.4	87.2	87.6	87.4	87.3	87.6	88.1	86.5
1968	88.5	88.6	88.9	89.4	89.4	89.7	90.3	90.5	90.8	91.0	91.4	91.7	90.0
1969	91.9	91.9	92.4	93.4	93.6	94.4	94.8	95.1	94.9	95.1	95.5	95.9	94.1
1970	96.1	96.5	96.6	97.2	97.2	97.4	97.8	97.8	97.6	97.7	97.7	97.3	97.2
1971	97.7	98.1	98.4	99.1	99.5	99.7	100.5	101.2	101.0	101.1	101.5	102.2	100.0
1972	102.5	102.9	103.0	103.6	103.7	103.8	105.1	105.9	106.3	106.4	106.7	107.4	104.8
1973	108.3	108.9	109.2	110.4	111.2	112.2	113.2	114.7	115.4	115.7	116.6	117.2	112.7
1974	118.1	119.3	120.5	121.4	123.4	125.0	125.9	127.1	127.9	129.1	130.5	131.8	125.0
1975	132.4	133.4	134.1	134.8	135.9	137.9	139.8	141.2	141.5	142.8	144.1	144.3	138.5
1976	145.1	145.6	146.2	146.8	148.0	148.7	149.3	150.0	150.7	151.7	152.2	152.7	148.9
1977	154.0	155.4	157.0	157.9	159.2	160.3	161.8	162.5	163.4	165.0	166.1	167.2	160.8
1978	167.8	168.9	170.8	171.2	173.6	175.1	177.7	177.8	177.5	179.3	180.8	181.3	175.2
1979	182.7	184.4	186.6	187.9	189.7	190.6	192.1	192.8	194.5	195.9	197.8	199.0	191.2
1980	200.1	201.8	204.0	205.2	207.6	209.9	211.5	213.5	215.4	217.3	220.0	221.3	210.6
1981	224.1	226.4	229.4	231.1	233.2	236.8	238.9	240.6	242.4	244.8	246.9	248.0	236.9
1982	249.7	252.7	255.9	257.3	260.8	263.4	264.8	266.1	267.5	269.2	271.0	271.1	262.5
Percentage change from the previous month													
Taux de variation par rapport au mois précédent													
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	
1967	0.1	0.1	0.2	0.9	0.1	0.6	0.9	0.5	- 0.2	- 0.1	0.3	0.6	
1968	0.5	0.1	0.3	0.6	0.0	0.3	0.7	0.2	0.3	0.2	0.4	0.3	
1969	0.2	0.0	0.5	1.1	0.2	0.8	0.4	0.3	- 0.2	0.2	0.4	0.4	
1970	0.2	0.4	0.1	0.6	0.0	0.2	0.4	0.0	- 0.2	0.1	0.0	- 0.4	
1971	0.4	0.4	0.3	0.7	0.4	0.2	0.8	0.7	- 0.2	0.1	0.4	0.7	
1972	0.3	0.4	0.1	0.6	0.1	0.1	1.3	0.8	0.4	0.3	0.3	0.7	
1973	0.8	0.6	0.3	1.1	0.7	0.9	0.9	1.3	0.6	0.1	0.8	0.5	
1974	0.8	1.0	1.0	0.7	1.6	1.3	0.7	1.0	0.6	0.9	1.1	1.0	
1975	0.5	0.8	0.5	0.5	0.8	1.5	1.4	1.0	0.2	0.9	0.9	0.1	
1976	0.6	0.3	0.4	0.4	0.8	0.5	0.4	0.5	0.5	0.7	0.3	0.3	
1977	0.9	0.9	1.0	0.6	0.8	0.7	0.9	0.4	0.6	1.0	0.7	0.7	
1978	0.4	0.7	1.1	0.2	1.4	0.9	1.5	0.1	- 0.2	1.0	0.8	0.3	
1979	0.8	0.9	1.2	0.7	1.0	0.5	0.8	0.4	0.9	0.7	1.0	0.6	
1980	0.6	0.8	1.1	0.6	1.2	1.1	0.8	0.9	0.9	0.9	1.2	0.6	
1981	1.3	1.0	1.3	0.7	0.9	1.5	0.9	0.7	0.7	1.0	0.9	0.4	
1982	0.7	1.2	1.3	0.5	1.4	1.0	0.5	0.5	0.5	0.6	0.7	0.0	
Percentage change from the same month a year ago													
Taux de variation par rapport au mois correspondant de l'année précédente													
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual Average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
1967	3.4	2.8	2.9	3.2	3.2	3.6	4.2	4.2	3.8	3.6	3.8	4.1	3.6
1968	4.5	4.5	4.6	4.2	4.1	3.8	3.6	3.3	3.9	4.2	4.3	4.1	4.0
1969	3.8	3.7	3.9	4.5	4.7	5.2	5.0	5.1	4.5	4.5	4.5	4.6	4.6
1970	4.6	5.0	4.5	4.1	3.8	3.2	3.2	2.8	2.8	2.7	2.3	1.5	3.3
1971	1.7	1.7	1.9	2.0	2.4	2.4	2.8	3.5	3.5	3.5	3.9	5.0	2.9
1972	4.9	4.9	4.7	4.5	4.2	4.1	4.6	4.6	5.2	5.2	5.1	5.1	4.8
1973	5.7	5.8	6.0	6.6	7.2	8.1	7.7	8.3	8.6	8.7	9.3	9.1	7.5
1974	9.0	9.6	10.3	10.0	11.0	11.4	11.2	10.8	10.8	11.6	11.9	12.5	10.9
1975	12.1	11.8	11.3	11.0	10.1	10.3	11.0	11.1	10.6	10.6	10.4	9.5	10.8
1976	9.6	9.1	9.0	8.9	8.9	7.8	6.8	6.2	6.5	6.2	5.6	5.8	7.5
1977	6.1	6.7	7.4	7.6	7.6	7.8	8.4	8.3	8.4	8.8	9.1	9.5	8.0
1978	9.0	8.7	8.8	8.4	9.0	9.2	9.8	9.4	8.6	8.7	8.8	8.4	9.0
1979	8.9	9.2	9.2	9.8	9.3	8.9	8.1	8.4	9.6	9.3	9.4	9.8	9.1
1980	9.5	9.4	9.3	9.2	9.4	10.1	10.1	10.7	10.7	10.9	11.2	11.2	10.1
1981	12.0	12.2	12.4	12.6	12.3	12.8	13.0	12.7	12.5	12.7	12.2	12.1	12.5
1982	11.4	11.6	11.6	11.3	11.8	11.2	10.8	10.6	10.4	10.0	9.8	9.3	10.8

(1) For information on the continuity of the series see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Weights and Linking" at the end of this publication.

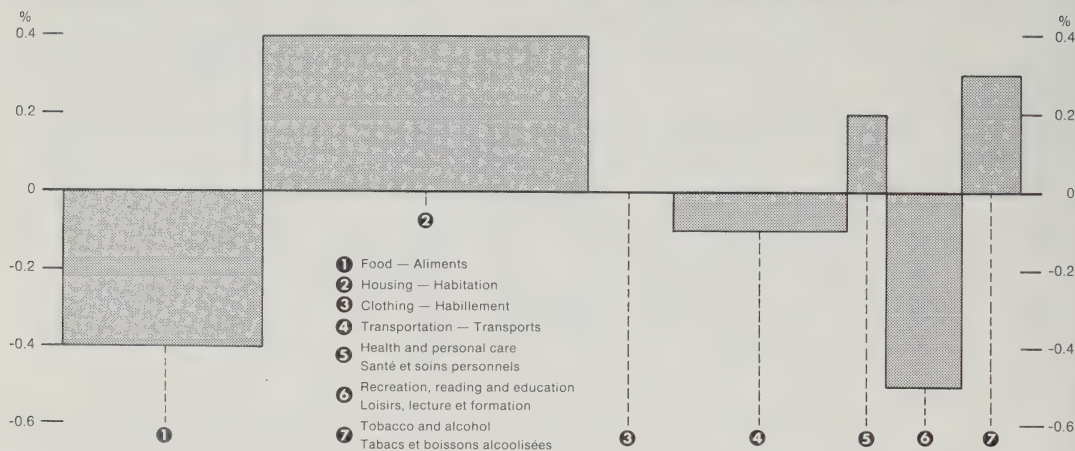
(1) Pour information concernant l'aspect continue des séries voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Pondérations et enchaînement" à la fin de cette publication.

Chart — 3

Graphique — 3

Percentage Changes from the Previous Month by Major Component and their Impact on the Movement in the All-items Index,⁽¹⁾ Canada, December 1982

Taux de variation par rapport au mois précédent, selon la composante principale et leur impact sur le mouvement de l'indice d'ensemble⁽¹⁾, Canada, décembre 1982



(1) For an explanation of the methodology, see "Technical Notes — (The Consumer Price Index) — Impact of Component Changes on All-items CPI" at the end of this publication.

(1) On trouvera une explication de la méthodologie dans les "Notes techniques — (L'indice des prix à la consommation) — Effets des changements des composantes sur l'IPC d'ensemble" à la fin de cette publication.

Chart — 4

Graphique — 4

Percentage Changes from Previous Month and from Same Month a Year Ago by Major Component for Canada, December 1982

Taux de variation par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente selon la composante principale pour le Canada, décembre 1982

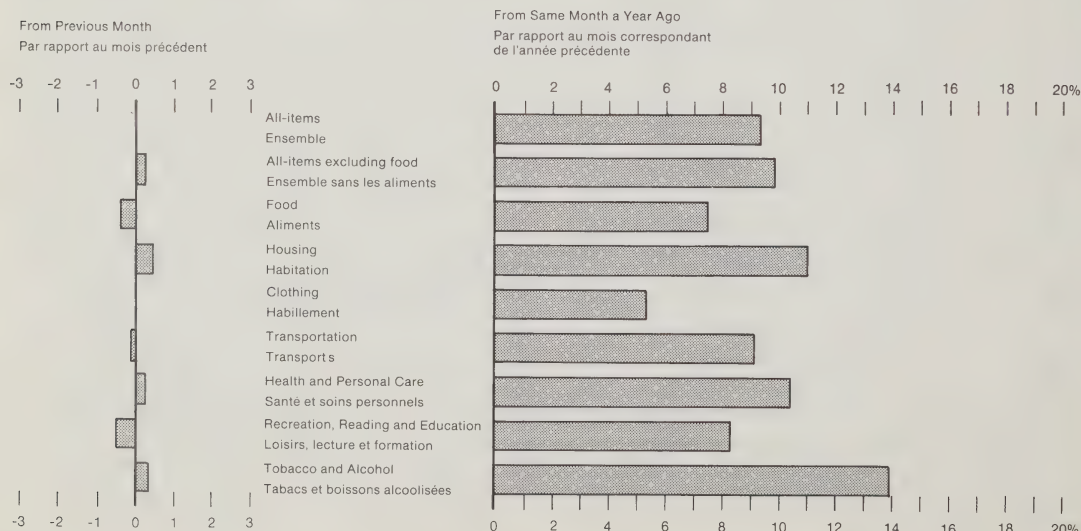


TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), 1971=100

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), 1971=100

Major components, selected sub-groups and special aggregates Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes Indices			Percentage change - December 1982 from	
				Taux de variation - Décembre 1982 contre	
	December 1982	November 1982	December 1981	November 1982	December 1981
	Décembre 1982	Novembre 1982	Décembre 1981	Novembre 1982	Décembre 1981
<u>ALL-ITEMS - ENSEMBLE</u>	271.1	271.0	248.0	0.0	9.3
Major Components and selected sub-groups - Composantes principales et certains sous-groupes					
<u>Food - Aliments</u>	314.4	315.7	292.6	- 0.4	7.4
Food purchased from stores - Aliments achetés au magasin	315.3	317.3	295.6	- 0.6	6.7
Meat, Poultry and Fish - Viande, volaille et poisson	308.8	312.8	290.6	- 1.3	6.3
Meat(1) - Viande(1)	303.4	307.2	282.1	- 1.2	7.6
Beef - Boeuf	288.8	287.2	278.4	0.6	3.7
Pork - Porc	324.3	339.0	275.6	- 4.3	17.7
Other Meat - Autre viande	315.7	318.8	301.9	- 1.0	4.6
Poultry - Volaille	310.5	321.0	311.4	- 3.3	- 0.3
Fish - Poisson	409.3	406.4	377.0	0.7	8.6
Dairy products and eggs - Produits laitiers et oeufs	319.0	318.2	290.4	0.3	9.8
Dairy products - Produits laitiers	327.4	326.2	294.3	0.4	11.2
Fresh fluid milk - Lait entier frais	313.3	311.6	286.8	0.5	9.2
Eggs - Oeufs	259.5	262.1	264.2	- 1.0	- 1.8
Cereal and bakery products - Produits céréaliers et de boulangerie	336.0	334.1	313.3	0.6	7.2
Cereal products - Produits céréaliers	342.7	341.6	311.6	0.3	10.0
Bakery products - Produits de boulangerie	329.8	327.6	310.3	0.7	6.3
Bread - Pain	343.8	341.2	317.4	0.8	8.3
Fruit and vegetables - Fruits et légumes	326.1	329.5	312.0	- 1.0	4.5
Fresh fruit - Fruits frais	342.0	366.5	334.5	- 6.7	2.2
Processed fruit - Fruits traités	341.4	342.6	313.7	- 0.4	8.8
Fresh vegetables - Légumes frais	297.3	283.4	301.9	4.9	- 1.5
Processed vegetables - Légumes traités	325.0	323.8	283.3	0.4	14.7
Sugar and confections - Sucre et confiserie	357.1	357.1	355.8	0.0	0.4
Coffee and Tea - Café et thé	332.6	338.1	331.0	- 1.6	0.5
Fats and oils - Huiles et corps gras	260.6	259.1	242.9	0.6	7.3
Prepared and partially prepared main dishes(2,4) - Mets préparés et partiellement préparés(2,4)	304.8	305.1	274.3	- 0.1	11.1
Other food purchased from stores - Autres aliments achetés au magasin	327.2	330.4	303.3	- 1.0	7.9
Food purchased from restaurants - Aliments achetés au restaurant	304.7	303.9	278.7	0.3	9.3

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), 1971=100

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), 1971=100

Major components, selected sub-groups and special aggregates Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes Indices			Percentage change - December 1982 from	
				Taux de variation - Décembre 1982 contre	
	December 1982	November 1982	December 1981	November 1982	December 1981
	Décembre 1982	Novembre 1982	Décembre 1981	Novembre 1982	Décembre 1981
<u>Housing - Habitation</u>	265.7	264.6	239.4	0.4	11.0
Shelter - Logement	250.2	249.1	227.3	0.4	10.1
Rented Accommodation - Logement en location	179.5	178.8	163.5	0.4	9.8
Rent - Loyer	176.5	175.9	160.7	0.3	9.8
Owned Accommodation - Logement en propriété	300.1	298.6	272.4	0.5	10.2
Mortgage interest cost - Coût d'intérêts hypothécaire	389.2	387.0	329.7	0.6	18.0
Replacement cost - Coût de remplacement	248.1	248.3	251.6	- 0.1	- 1.4
Household operation - Dépenses de ménage	332.7	331.2	289.2	0.5	15.0
Water, fuel and electricity - Eau, combustible et électricité	423.8	421.9	364.3	0.4	16.3
Fuel oil and other liquid fuel - Mazout et autres combustibles liquides	695.6	695.6	591.1	0.0	17.7
Piped and bottled gas - Gaz naturel et gas propane	477.8	468.7	386.5	1.9	23.6
Electricity - Électricité	274.0	274.1	245.8	0.0	11.5
Communications	196.6	196.6	167.9	0.0	17.1
Telephone service(1) - Service téléphoniques(1)	169.5	169.5	155.7	0.0	8.9
Household cleaning supplies - Produits d'entretien ménager	284.2	280.4	243.8	1.4	16.6
Paper, foil and plastic supplies - Articles en papier, en papier d'aluminium et en plastique	282.2	280.2	252.4	0.7	11.8
Household furnishings, equipment and related services(2) - Articles d'ameublement, accessoires et services connexes(2)	217.4	216.7	203.5	0.3	6.8
Furniture - Meubles	211.2	210.3	199.8	0.4	5.7
Major household appliances - Gros appareils ménagers	186.9	185.4	173.7	0.8	7.6
<u>Clothing - Habillement</u>	206.7	206.6	196.3	0.0	5.3
Women's wear - Vêtements pour femmes	196.8	196.6	188.0	0.1	4.7
Girls' wear - Vêtements pour filles	186.4	187.4	179.4	- 0.5	3.9
Men's wear - Vêtements pour hommes	203.0	203.0	192.2	0.0	5.6
Boys' wear - Vêtements pour garçons	201.6	201.5	190.2	0.0	6.0
Clothing materials and related services - Tissus pour vêtements et services connexes	252.6	252.1	234.3	0.2	7.8
<u>Transportation - Transports</u>	280.3	280.7	256.9	- 0.1	9.1
Private transportation - Transport privé	278.7	279.4	258.3	- 0.2	7.9
Automobile and truck purchase - Achat d'automobiles et de camions	215.4	215.3	211.9	0.0	1.7
Automobile and truck operation - Utilisation d'automobiles et de camions	337.2	338.6	300.2	- 0.4	12.3
Gasoline - Essence	413.0	416.5	370.3	- 0.8	11.5
Automobile and truck repairs - Réparations d'automobiles et de camions	295.4	295.3	271.9	0.0	8.6
Vehicle insurance premiums - Primes d'assurance-automobile	316.7	316.7	264.6	0.0	-19.7
Public transportation - Transport public	296.1	293.1	250.1	1.0	18.4
Local and commuter transportation services - Transport local et de banlieue	241.3	240.9	217.9	0.2	10.7
Inter-city transportation services - Transport interurbain	368.6	363.4	299.7	1.4	23.0

See footnote(s) at end of table.

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), 1971=100

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), 1971=100

Major components, selected sub-groups and special aggregates Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes Indices			Percentage change - December 1982 from Taux de variation - Décembre 1982 contre	
	December 1982	November 1982	December 1981	November 1982	December 1981
	Décembre 1982	Novembre 1982	Décembre 1981	Novembre 1982	Décembre 1981
<u>Health and personal care - Santé et soins personnels</u>	253.3	252.8	229.6	0.2	10.3
Health care - Soins de santé	252.3	252.3	225.7	0.0	11.8
Personal care - Soins personnels	252.1	251.2	231.2	0.4	9.0
<u>Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation</u>	214.5	215.6	198.2	- 0.5	8.2
Recreation - Loisirs	208.2	209.5	195.2	- 0.6	6.7
Home entertainment equipment - Matériel de loisirs à la maison	137.4	137.6	133.9	- 0.1	2.6
Home recreation equipment - Matériel de loisirs d'intérieur	173.9	174.4	162.9	- 0.3	6.8
Outdoor recreation equipment - Matériel de loisirs d'extérieur	236.4	236.9	221.0	- 0.2	7.0
Reading and education - Lecture et formation(3)	197.4	197.4	172.7	0.0	14.3
Reading - Lecture	263.6	263.4	227.9	0.1	15.7
Education - Formation(3)	179.1	179.2	158.5	- 0.1	13.0
<u>Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées</u>	257.7	256.9	226.3	0.3	13.9
Tobacco products and smokers' supplies - Produits du tabac et articles pour fumeurs	260.3	260.9	228.3	- 0.2	14.0
Alcoholic beverages - Boissons alcoolisées	252.9	251.5	222.2	0.6	13.8
Reclassified by goods and services - Reclassé par biens et services:					
Goods - Biens	276.1	276.3	255.3	- 0.1	8.1
Durable goods - Biens durables	200.4	200.3	194.0	0.0	3.3
Semi-durable goods - Biens semi-durables	202.8	202.6	190.6	0.1	6.4
Non-durable goods - Biens non-durables	322.8	323.5	292.2	- 0.2	10.5
Non-durable goods excluding food - Biens non-durables sans les aliments	309.7	309.4	272.4	0.1	13.7
Goods excluding food - Biens sans les aliments	244.4	244.1	225.0	0.1	8.6
Services	264.4	263.9	238.3	0.2	11.0
Services excluding shelter - Services sans le logement	278.2	278.2	249.0	0.0	11.7
Selected special aggregates - Certains agrégats spéciaux:					
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments	255.1	254.7	232.3	0.2	9.8
Energy - Énergie	430.1	431.0	377.9	- 0.2	13.8
All-items excluding energy - Ensemble sans l'énergie	260.2	260.1	239.2	0.0	8.8
Food and energy - Aliments et l'énergie	344.3	345.5	314.9	- 0.3	9.3
All-items excluding food and energy - Ensemble sans les aliments et l'énergie	239.9	239.4	219.6	0.2	9.2
All-items excluding housing - Ensemble sans l'habitation	273.8	274.3	252.5	- 0.2	8.4
All-items excluding shelter - Ensemble sans le logement	276.2	276.4	253.1	- 0.1	9.1

(1) Special aggregates.

(1) Agrégats spéciaux.

(2) Reconstructed series. See "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Reconstructed Indexes" at the end of this publication.

(2) Séries reconstruites. Voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Indices reconstruits" à la fin de cette publication.

(3) 1974=100

(4) April 1973=100.

(4) Avril 1973=100.

TABLE 4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), (1) 1971=100

TABLEAU 4. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés)(1), 1971=100

	Major components - Composantes principales							Special aggregates - Agrégats spéciaux				
	Food	Housing	Clothing	Transportation	Health and personal care	Recreation reading and education	Tobacco and alcohol	Goods	All-items excluding food	All-items excluding energy	All-items excluding food and energy	Energy
	Aliments	Habitation	Habillement	Transports	Santé et soins personnels	Loisirs, lecture et formation	Tabacs et boissons alcoolisées	Biens	Services	Ensemble sans les aliments	Ensemble sans l'énergie	Ensemble sans les aliments et l'énergie
Annual average - Moyenne annuelle:												
1967	89.9	82.9	91.4	86.1	86.0	84.2	85.8	90.0	80.2	85.3
1968	92.8	86.7	94.1	88.3	89.5	88.3	93.6	93.4	84.4	89.0
1969	96.7	91.2	96.7	92.4	93.8	93.6	97.2	96.3	90.0	93.1
1970	98.9	95.7	98.5	96.1	98.0	96.8	98.4	98.2	95.3	96.7
1971	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
1972	107.6	104.7	102.6	102.6	104.8	102.8	102.7	104.6	105.2	103.7	104.9	102.8
1973	123.3	111.4	107.7	105.3	109.8	107.1	106.0	113.7	111.7	109.0	112.8	108.7
1974	143.4	121.2	118.0	115.8	119.4	116.5	111.8	128.1	120.5	118.6	124.7	117.7
1975	161.9	133.2	125.1	129.4	133.0	128.5	125.3	142.0	133.4	130.5	137.9	129.0
1976	166.2	148.0	132.0	143.3	144.3	136.2	134.3	149.0	149.6	142.8	147.5	140.3
1977	180.1	161.9	141.0	153.3	155.0	142.7	143.8	160.0	163.2	154.0	158.7	150.6
1978	208.0	174.1	146.4	162.2	166.2	148.2	155.5	176.2	174.3	163.9	172.8	159.8
1979	235.4	186.2	159.9	178.0	181.2	158.4	166.7	194.9	186.5	176.9	188.5	172.0
1980	260.6	201.4	178.7	200.7	199.3	173.5	185.3	217.2	201.8	194.6	206.9	188.1
1981	290.4	226.4	191.4	237.6	221.0	191.0	209.2	245.7	225.0	219.5	229.6	208.6
1982	311.4	254.7	202.0	271.1	244.4	207.6	241.6	268.8	254.1	245.4	252.2	231.0
1979:												
January - Janvier	220.2	181.2	150.8	169.3	172.9	152.4	159.1	185.0	180.0	170.1	180.0	165.3
February - Février	225.6	181.7	152.4	170.7	174.6	153.1	160.1	187.3	180.9	171.0	181.9	166.3
March - Mars	231.3	182.7	155.5	171.4	177.7	153.6	161.6	190.3	182.1	172.3	184.2	167.7
April - Avril	233.5	183.7	156.4	173.1	178.3	154.0	162.4	191.8	182.8	173.3	185.4	168.7
May - Mai	234.8	184.2	157.4	176.3	179.5	156.9	168.1	193.5	185.0	175.2	187.3	170.7
June - Juin	235.9	185.3	158.5	176.2	180.1	158.4	168.3	94.2	186.1	176.0	188.2	171.5
July - Juillet	240.0	186.1	158.3	178.3	181.8	159.5	168.5	196.0	187.2	177.0	189.7	172.3
August - Août	238.4	187.0	160.5	179.3	183.9	160.5	169.7	196.4	188.4	178.2	190.4	173.5
September - Septembre	238.8	188.7	164.9	181.6	184.5	161.1	170.2	198.7	189.2	180.1	191.6	174.8
October - Octobre	240.4	190.1	166.5	183.1	185.2	160.0	170.3	199.9	190.9	181.5	193.0	176.1
November - Novembre	241.0	191.4	168.5	188.1	188.1	164.1	170.8	202.0	192.5	183.6	194.8	178.3
December - Décembre	244.3	192.2	169.4	188.7	188.4	164.2	171.0	203.6	192.9	184.2	195.8	178.7
1980:												
January - Janvier	245.0	193.6	167.8	190.5	189.0	165.6	173.5	204.9	193.8	185.4	196.7	179.6
February - Février	248.4	194.6	171.1	190.9	191.2	167.0	175.9	206.9	195.2	186.8	198.6	181.0
March - Mars	250.7	196.3	176.4	192.5	194.4	167.9	176.7	209.4	196.9	188.9	200.5	182.8
April - Avril	251.5	197.3	177.5	195.3	195.0	168.4	178.0	210.8	198.0	190.2	201.7	184.0
May - Mai	253.8	198.6	178.3	197.3	197.5	172.5	185.1	213.8	199.3	192.4	204.0	186.3
June - Juin	259.5	200.1	178.8	199.4	198.2	173.2	187.9	216.6	201.0	193.9	206.4	187.9
July - Juillet	261.8	201.6	178.5	202.2	199.8	174.6	188.2	218.2	202.6	195.4	207.9	189.1
August - Août	265.5	203.3	180.3	203.1	203.2	176.4	189.3	220.4	204.4	197.0	210.0	190.7
September - Septembre	269.0	205.0	182.5	203.5	204.0	176.6	190.0	222.6	205.6	198.2	211.9	192.0
October - Octobre	270.9	207.1	182.9	207.3	204.6	179.3	190.9	224.9	207.2	200.3	212.9	193.0
November - Novembre	273.9	208.7	185.0	213.1	207.1	180.0	193.2	228.5	208.2	202.9	215.3	195.1
December - Décembre	277.0	210.2	185.0	213.7	207.2	180.5	194.8	230.0	209.7	203.8	216.6	196.0
1981:												
January - Janvier	278.5	213.1	184.1	221.4	207.9	183.1	194.4	232.7	212.6	206.8	218.4	197.8
February - Février	283.2	214.6	187.0	222.5	211.2	185.0	195.3	235.0	214.9	208.5	220.8	199.5
March - Mars	285.1	217.9	188.9	227.1	216.7	186.3	197.3	238.7	216.8	211.7	223.0	201.7
April - Avril	287.9	219.6	189.3	229.3	217.7	186.3	198.9	240.0	219.1	213.1	224.8	203.2
May - Mai	286.6	222.0	189.7	232.9	221.4	189.6	204.4	242.1	221.1	215.9	226.5	205.7
June - Juin	291.8	225.2	191.1	238.2	221.0	190.6	209.5	246.5	223.7	219.1	229.3	207.8
July - Juillet	295.7	227.6	190.5	239.7	222.6	191.8	211.4	248.6	225.8	220.7	231.3	209.3
August - Août	296.6	230.0	192.6	240.5	225.0	192.9	213.6	249.9	228.2	222.6	233.0	212.2
September - Septembre	295.9	232.4	194.3	244.8	225.4	193.3	214.9	251.6	230.0	224.9	234.2	212.7
October - Octobre	295.5	236.7	195.7	245.8	225.8	196.7	219.5	252.9	233.9	227.8	236.5	215.6
November - Novembre	295.0	237.7	197.0	251.9	228.8	198.0	225.3	254.9	236.2	230.5	238.7	218.5
December - Décembre	292.6	239.4	196.3	256.9	229.6	198.2	226.3	255.3	238.3	232.3	239.2	219.6
1982:												
January - Janvier	295.4	242.5	193.2	258.8	230.6	198.0	227.4	255.8	241.7	233.8	240.7	220.9
February - Février	301.2	244.6	197.9	259.6	233.7	200.6	229.4	259.0	244.4	236.0	243.8	223.2
March - Mars	303.7	248.4	200.4	264.4	239.0	201.4	229.6	262.8	246.7	239.3	245.8	225.1
April - Avril	305.6	249.8	200.7	266.7	240.2	202.5	230.1	263.8	248.7	240.6	247.2	226.4
May - Mai	312.2	251.7	201.7	270.4	243.5	205.6	236.2	268.3	250.8	243.3	250.6	228.9
June - Juin	319.0	253.2	202.5	271.9	244.5	206.9	241.1	271.0	253.2	244.9	253.3	230.6
July - Juillet	321.0	255.0	201.0	272.8	245.8	209.2	242.9	271.5	255.7	246.1	254.7	231.9
August - Août	318.3	257.2	203.6	274.7	248.9	210.6	245.4	272.3	257.8	248.3	255.9	233.8
September - Septembre	315.6	260.2	204.9	277.0	249.7	210.9	249.3	274.1	258.8	250.6	256.3	234.9
October - Octobre	314.7	263.5	205.2	276.4	250.2	214.8	253.7	274.1	262.6	252.7	258.3	237.6
November - Novembre	315.7	264.6	206.6	280.7	252.8	215.6	256.9	276.3	263.9	254.7	260.1	239.4
December - Décembre	314.4	265.7	206.7	280.3	253.3	214.5	257.7	276.1	264.4	255.1	260.2	239.9

(1) For information on the continuity of the series see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Weights and Linking" at the end of this publication.

(1) Pour information concernant l'aspect continue des séries voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Pondérations et enchaînement" à la fin de cette publication.

TABLE 5. Month-to-month Percentage Changes (Unadjusted and Seasonally Adjusted), Canada (1)

TABLEAU 5. Taux de variation d'un mois à l'autre (non désaisonnalisés et désaisonnalisés), Canada (1)

	All-items		Food		All-items excluding food	
	Ensemble		Aliments		Ensemble sans les aliments	
	Unadjusted	Seasonally adjusted	Unadjusted	Seasonally adjusted	Unadjusted	Seasonally adjusted
	Non désaisonnalisé	Désaisonnalisé	Non désaisonnalisé	Désaisonnalisé	Non désaisonnalisé	Désaisonnalisé
1979:						
January - Janvier	0.8	0.9	1.9	2.3	0.5	0.6
February - Février	0.9	0.9	2.5	1.8	0.5	0.6
March - Mars	1.2	0.9	2.5	2.5	0.8	0.5
April - Avril	0.7	0.9	1.0	0.9	0.6	0.8
May - Mai	1.0	0.7	0.6	- 0.1	1.1	0.9
June - Juin	0.5	0.4	0.5	0.0	0.5	0.5
July - Juillet	0.8	0.7	1.7	1.1	0.6	0.6
August - Août	0.4	0.5	- 0.7	- 0.2	0.7	0.8
September - Septembre	0.9	1.1	0.2	0.9	1.1	1.0
October - Octobre	0.7	0.7	0.7	1.2	0.8	0.5
November - Novembre	1.0	0.9	0.2	0.7	1.2	0.9
December - Décembre	0.6	1.0	1.4	1.3	0.3	0.7
1980:						
January - Janvier	0.6	0.6	0.3	0.6	0.7	0.7
February - Février	0.8	0.8	1.4	0.7	0.8	0.9
March - Mars	1.1	0.8	0.9	0.8	1.1	0.9
April - Avril	0.6	0.9	0.3	0.3	0.7	0.9
May - Mai	1.2	0.9	0.9	0.6	1.2	0.9
June - Juin	1.1	0.9	2.2	1.7	0.8	0.9
July - Juillet	0.8	0.8	0.9	0.2	0.8	0.9
August - Août	0.9	1.1	1.4	1.9	0.8	0.9
September - Septembre	0.9	1.0	1.6	2.2	0.6	0.6
October - Octobre	0.9	0.9	0.4	0.9	1.1	0.8
November - Novembre	1.2	1.1	1.1	1.5	1.3	1.0
December - Décembre	0.6	0.9	1.1	1.2	0.4	0.8
1981:						
January - Janvier	1.3	1.3	0.5	0.9	1.5	1.6
February - Février	1.0	1.0	1.7	0.9	0.8	0.9
March - Mars	1.3	1.0	0.7	0.5	1.5	1.3
April - Avril	0.7	1.0	1.0	1.0	0.7	0.9
May - Mai	0.9	0.7	- 0.5	- 0.6	1.3	1.1
June - Juin	1.5	1.3	1.8	1.1	1.5	1.6
July - Juillet	0.9	0.9	1.3	0.7	0.7	0.8
August - Août	0.7	0.9	0.3	0.8	0.9	0.9
September - Septembre	0.7	0.9	- 0.2	0.2	1.0	1.0
October - Octobre	1.0	1.0	- 0.1	0.4	1.3	1.1
November - Novembre	0.9	0.7	- 0.2	0.1	1.2	0.9
December - Décembre	0.4	0.8	- 0.8	- 0.7	0.8	1.2
1982:						
January - Janvier	0.7	0.7	1.0	1.4	0.6	0.7
February - Février	1.2	1.1	2.0	1.1	0.9	1.1
March - Mars	1.3	0.9	0.8	0.8	1.4	1.2
April - Avril	0.5	0.7	0.6	0.7	0.5	0.7
May - Mai	1.4	1.2	2.2	2.2	1.1	0.9
June - Juin	1.0	0.8	2.2	1.5	0.7	0.8
July - Juillet	0.5	0.6	0.6	0.0	0.5	0.5
August - Août	0.5	0.7	- 0.8	- 0.3	0.9	1.0
September - Septembre	0.5	0.7	- 0.8	- 0.5	0.9	0.9
October - Octobre	0.6	0.7	- 0.3	0.1	0.8	0.7
November - Novembre	0.7	0.5	0.3	0.6	0.8	0.4
December - Décembre	0.0	0.5	- 0.4	- 0.2	0.2	0.6

(1) The seasonally adjusted percentage changes from January 1979 to March 1982 have been revised. For information on seasonal adjustment procedures see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Seasonal Adjustment of the Canada Consumer Price Index" at the end of this publication.

(1) Les taux de variation désaisonnalisés de janvier 1979 à mars 1982 ont été révisés. Pour information concernant les procédés de la désaisonnalisation voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Désaisonnalisation de l'indice des prix à la consommation" à la fin de cette publication.

MAIN CONTRIBUTORS TO MONTHLY CHANGES IN THE
ALL-ITEMS INDEX, BY CITY

St. John's

The major contributor to the 1.2% rise in the All-items index was the increase in the provincial retail sales tax from 11% to 12% and the extension of this tax to some commodities which were previously exempt. Dampening the impact of the tax changes was a decline in food purchased from store prices, especially for pork, poultry and fresh fruit. Between December 1981 and December 1982, the All-items index rose 9.6%

Charlottetown/Summerside

Lower electricity charges coupled with a decline in food prices and travel/holiday expenses were major factors contributing to the 0.2% decline in the All-items index. Increases in gasoline prices as well as in air fares and shelter charges moderated the impact of the price declines. The All-items index rose 7.7% between December 1981 and December 1982.

Halifax

Higher shelter charges, increased clothing prices and advances in air fares and parking rates were among the main contributors to the 0.1% rise in the All-items index. Virtually offsetting these increases were decreased travel/holiday expenses and lower overall prices for food, notably for beef, pork, poultry and fresh fruit. Between December 1981 and December 1982, the All-items index rose 8.9%.

Saint John

The decline of 0.1% in the All-items index resulted largely from lower prices for poultry, cereal products, fresh fruit and soft drinks, coupled with decreased travel/holiday expenses. Dampening the impact of these declines were increases in shelter charges, cigarette prices and air fares. An increase of 7.6% was recorded between December 1981 and December 1982.

Québec

The All-items index fell by 0.1%, largely reflecting lower prices for gasoline and food (especially pork, turkey, eggs, bakery products, fresh fruit and soft drinks) as well as for travel/holiday expenses. Increases were noted for shelter charges and air fares. Since December 1981, the All-items index has risen 8.9%.

PRINCIPAUX FACTEURS DES CHANGEMENTS MENSUELS DE
L'INDICE D'ENSEMBLE, PAR VILLE

St. John's

La montée de 1.2% de l'indice d'ensemble résulte principalement de l'augmentation de la taxe de vente au détail provinciale, qui est passée de 11% à 12%, et de l'application de cette taxe à certains produits jusqu'alors exemptés. L'impact de ces changements fiscaux a été atténué par la baisse des prix des aliments achetés au magasin, notamment le porc, la volaille et les fruits frais. Entre décembre 1981 et décembre 1982, l'indice d'ensemble a gagné 9.6%.

Charlottetown/Summerside

La baisse des tarifs de l'électricité et la diminution des prix des aliments et des dépenses de voyage et de vacances ont largement contribué au déclin de 0.2% de l'indice d'ensemble. L'augmentation des prix de l'essence, de même que la hausse des tarifs aériens et des frais de logement, ont modéré l'impact de ces baisses de prix. L'indice d'ensemble a haussé de 7.7% entre décembre 1981 et décembre 1982.

Halifax

Les augmentations des frais de logement, des prix des vêtements, des tarifs aériens et des frais de stationnement sont parmi les grands responsables de l'avance de 0.1% de l'indice d'ensemble. Ces augmentations ont été compensées presque totalement par la baisse des dépenses de voyage et de vacances et par la diminution des prix des aliments dans l'ensemble, notamment le boeuf, le porc, la volaille et les fruits frais. Entre décembre 1981 et décembre 1982, l'indice d'ensemble a gagné 8.9%.

Saint John

La baisse de 0.1% de l'indice d'ensemble résulte dans une large mesure de la diminution des prix de la volaille, des produits céréaliers, des fruits frais et des boissons gazeuses, conjuguée à la baisse des dépenses de voyage et de vacances. L'impact de ces diminutions a été atténué par la hausse des frais de logement, des prix des cigarettes et des tarifs aériens. Une augmentation de 7.6% a été enregistrée entre décembre 1981 et décembre 1982.

Québec

L'indice d'ensemble a chuté de 0.1% en raison surtout de la diminution des prix de l'essence, des aliments (surtout le porc, la dinde, les oeufs, les produits de boulangerie, les fruits frais et les boissons gazeuses) et de la baisse des dépenses de voyage et de vacances. Les frais de logement et les tarifs aériens ont augmenté. Depuis décembre 1981, l'indice d'ensemble a grimpé de 8.9%.

Montréal

The All-items index declined 0.1%, as lower overall prices for food (particularly pork, poultry, fresh fruit and soft drinks), gasoline, cigarettes, furniture, selected women's wear and travel/holiday expenses virtually offset higher shelter charges and increased prices for personal care supplies. Since December 1981, the All-items index has risen 9.2%.

Ottawa

The All-items index recorded no change as increased shelter charges and domestic gas rates, higher air fares, and increased prices for clothing and for beer purchased from stores were virtually offset by declines in travel/holiday expenses, and lower prices for gasoline, cigarettes, and for food purchased from stores. Since December 1981, the All-items index has risen 9.5%.

Toronto

Increased shelter charges, domestic gas rates and air fares, combined with higher prices for furniture, appliances, gasoline and for beer purchased from stores largely explained the 0.3% rise in the All-items index. Partially dampening these increases were declines in travel/holiday expenses and in prices for food (notably for beef, pork, poultry, fresh fruit and soft drinks.) The All-items index advanced 10.7% between December 1981 and December 1982.

Thunder Bay

A rise of 0.1% was observed in the All-items index, largely resulting from increased shelter charges, higher air fares and increased prices for furniture, appliances, certain men's wear items, cigarettes and for beer purchased from stores. A decline in travel/holiday expenses and lower average food prices modified the impact of these increases. An advance of 9.4% was recorded in the All-items index since December 1981.

Winnipeg

The All-items index rose 0.2%. Main contributors were higher gasoline prices and air fares, coupled with increased shelter charges and advances in furniture prices. Food prices declined, on average, as did the cost of liquor purchased from stores. Between December 1981 and December 1982, the All-items index rose 9.6%.

Montréal

L'indice d'ensemble a reculé de 0.1%. Les prix des aliments (surtout du porc, de la volaille, des fruits frais et des boissons gazeuses), de l'essence, des cigarettes, des meubles et de certains vêtements pour femmes ont diminué dans l'ensemble, de même que les dépenses de voyage et de vacances, ce qui a tout juste annulé la hausse des frais de logement et des prix des produits de soins personnels. Depuis décembre 1981, l'indice d'ensemble a haussé de 9.2%.

Ottawa

L'indice d'ensemble n'a enregistré aucun changement étant donné que l'augmentation des frais de logement, des tarifs du gaz pour consommation domestique, des tarifs aériens, des prix des vêtements et des prix de la bière achetés au magasin a été pratiquement annulée par la baisse des dépenses de voyage et de vacances, des prix de l'essence, des cigarettes et des aliments achetés au magasin. Depuis décembre 1981, l'indice d'ensemble a haussé de 9.5%.

Toronto

L'augmentation des frais de logement, des tarifs du gaz pour consommation domestique et des tarifs aériens, conjuguée aux majorations des meubles, des appareils ménagers, de l'essence et de la bière achetée au magasin, explique dans une large mesure la montée de 0.3% de l'indice d'ensemble. L'impact de ces augmentations a été atténué par la baisse des dépenses de voyage et de vacances et des prix des aliments (notamment le boeuf, le porc, la volaille, les fruits frais et les boissons gazeuses). L'indice d'ensemble a avancé de 10.7% entre décembre 1981 et décembre 1982.

Thunder Bay

La progression de 0.1% de l'indice d'ensemble résulte surtout de l'augmentation des frais de logement, des tarifs aériens et des prix des meubles, des appareils ménagers, de certains vêtements pour hommes, des cigarettes et de la bière achetée au magasin. Une diminution des dépenses de voyage et de vacances et une baisse des prix des aliments sont venues tempérer l'impact de ces hausses. L'indice d'ensemble a enregistré une progression de 9.4% depuis décembre 1981.

Winnipeg

L'indice d'ensemble a gagné 0.2%. Les grands responsables de cette hausse sont les prix de l'essence et les tarifs aériens, de même que les frais de logement et les prix des meubles. Les prix des aliments ont baissé en moyenne, de même que les spiritueux achetés au magasin. Entre décembre 1981 et décembre 1982, l'indice d'ensemble s'est accru de 9.6%.

Regina

The All-items index rose by 0.1%, as increased gasoline prices, higher shelter charges and advances in the prices of appliances, home entertainment equipment and cigarettes were largely offset by declines in travel/holiday expenses, furniture and food prices (especially for pork, poultry, bread, oranges and soft drinks). Since December 1981, the All-items index has risen 7.3%.

Saskatoon

Advances in gasoline prices, air fares and shelter charges, coupled with higher prices for furniture and cigarettes were among the main contributors to the 0.3% rise in the All-items index. Lower prices for beef, pork, poultry, bakery products, soft drinks and restaurant meals as well as a decline in travel/holiday expenses had a notable dampening effect. From December 1981, the All-items index rose 6.5%.

Edmonton

The All-items index fell by 0.1%, largely due to lower travel/holiday expenses and declines in the prices of home recreation equipment, furniture, gasoline, clothing and lower overall food costs (particularly for pork and fresh fruit). Shelter charges rose, as did air fares and cigarette prices. Since December 1981, the All-items index has risen 8.7%.

Calgary

The All-items index fell 0.6%, largely as a result of lower prices for gasoline, certain women's wear items and for food (especially pork, fresh fruit and soft drinks). Shelter charges rose, as did air fares and certain men's wear items. A rise of 9.1% was recorded in the All-items index between December 1981 and December 1982.

Vancouver

A decline in gasoline prices coupled with lower overall food prices and a decline in travel/holiday expenses contributed noticeably to the 0.2% decline in the All-items index. Moderating the impact of these declines were higher shelter charges, increased air fares and higher prices for certain women's wear items. The All-items index stood 7.6% above its level of December 1981.

Regina

L'indice d'ensemble a progressé de 0.1%, les augmentations des prix de l'essence, des frais de logement, des prix des appareils ménagers, du matériel de détente au foyer et des cigarettes ayant été largement compensées par la baisse des dépenses de voyage et de vacances, des prix des meubles et des prix des aliments (surtout le porc, la volaille, le pain, les oranges et les boissons gazeuses). Depuis décembre 1981, l'indice d'ensemble a avancé de 7.3%.

Saskatoon

La montée des prix de l'essence, des tarifs aériens et des frais de logement, de même que le renchérissement des meubles et des cigarettes, expliquent dans une large mesure la progression de 0.3% de l'indice d'ensemble. Les prix du boeuf, du porc, de la volaille, des produits de boulangerie, des boissons gazeuses et des repas au restaurant ont baissé, de même que les dépenses de voyage et de vacances, ce qui a eu un effet modérateur notable. Depuis décembre 1981, l'indice d'ensemble a gagné 6.5%.

Edmonton

L'indice d'ensemble a chuté de 0.1% sous l'effet surtout de la baisse des dépenses de voyage et de vacances, des prix du matériel de détente au foyer, des meubles, de l'essence, des vêtements et, dans l'ensemble, des prix des aliments (surtout le porc et les fruits frais). Les frais de logement ont grimpé, de même que les tarifs aériens et les prix des cigarettes. Depuis décembre 1981, l'indice d'ensemble a gagné 8.7%.

Calgary

Le recul de 0.6% de l'indice d'ensemble résulte dans une large mesure de la baisse des prix de l'essence, de certains vêtements pour femmes et des aliments (surtout le porc, les fruits frais et les boissons gazeuses). Les frais de logement ont grimpé, de même que les tarifs aériens et certains vêtements pour hommes. L'indice d'ensemble a enregistré une progression de 9.1% entre décembre 1981 et décembre 1982.

Vancouver

Le recul des prix de l'essence, de même que la baisse globale des prix des aliments et la diminution des dépenses de voyage et de vacances, ont grandement contribué au repli de 0.2% de l'indice d'ensemble. L'impact de ces déclin a été modéré par l'accroissement des frais de logement, des tarifs aériens et des prix de certains vêtements pour femmes. L'indice d'ensemble dépassait de 7.6% le niveau atteint en décembre 1981.

Chart — 5

Percentage Changes in the All-items Index from Previous Month and from Same Month a Year Ago, by City, December, 1982

Taux de variation de l'indice d'ensemble, par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente, par ville, décembre, 1982

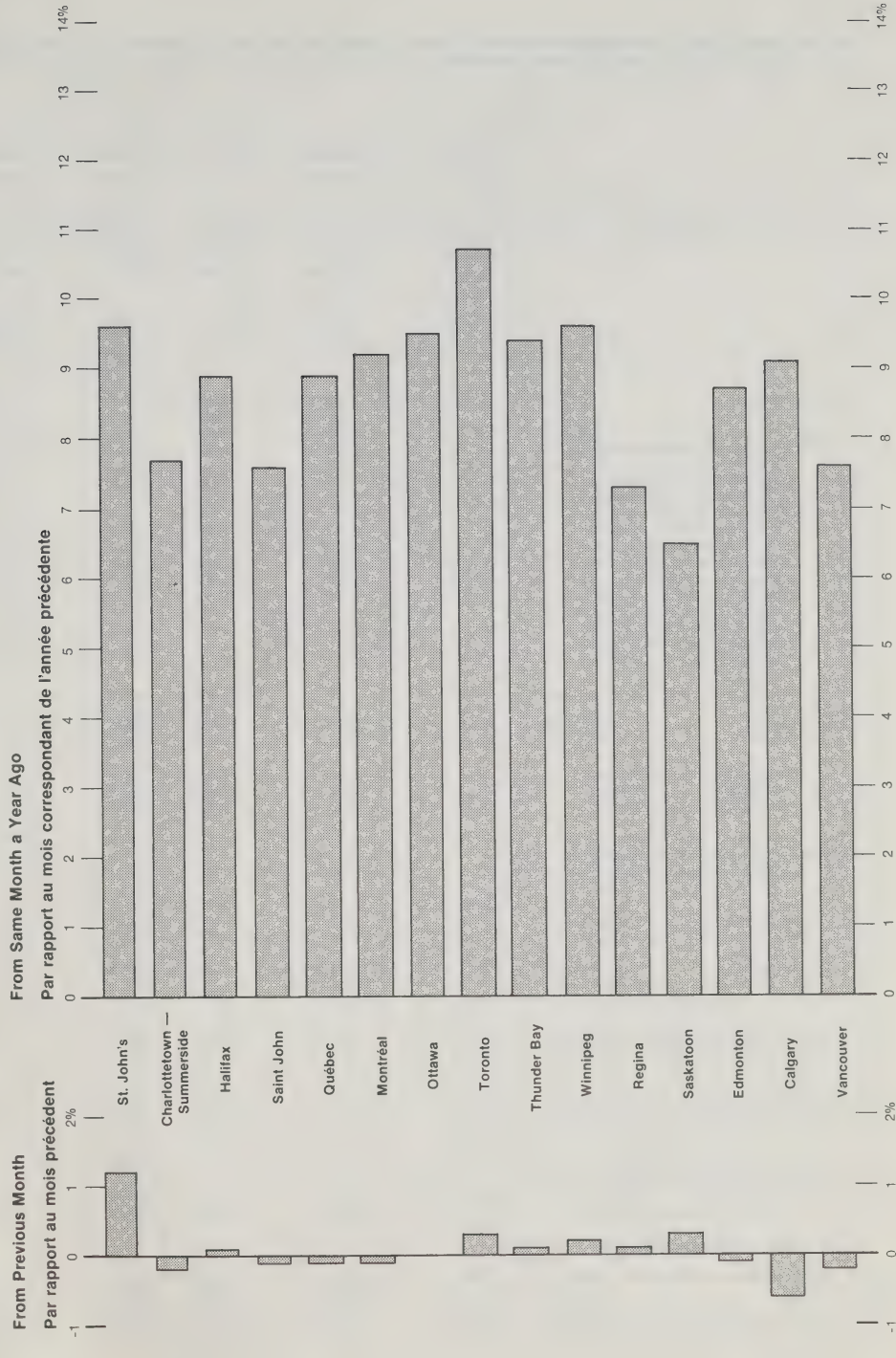


TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City (1971=100, Unless Otherwise Indicated)

No.	Major components, selected sub-groups and special aggregates	St. John's			Charlottetown-Summerside(1)		
		Indexes - December 1982	Percentage change - December 1982 from		Indexes - December 1982	Percentage change - December 1982 from	
		Indices - Décembre 1982	Taux de variation - Décembre 1982 contre		Indices - Décembre 1982	Taux de variation - Décembre 1982 contre	
			November 1982	December 1981		November 1982	December 1981
			Novembre 1982	Décembre 1981		Novembre 1982	Décembre 1981
1	<u>All-items</u>	291.4		9.6	214.6	- 0.2	7.7
2	<u>Food</u>	337.6	- 0.1	5.4	208.4	- 0.9	3.6
3	Food purchased from stores(3)	338.7	- 1.1	4.2	136.3	- 1.2	2.9
4	Meat, poultry and fish(3)	349.3	- 1.6	5.0	126.1	- 2.6	3.4
5	Dairy products and eggs(1,3)	234.9	- 0.8	5.3	144.2	0.2	4.9
6	Cereal and bakery products(3)	312.7	0.2	5.2	168.2	0.5	3.8
7	Fruit and vegetables(1,3)	237.0	- 1.0	4.8	128.3	- 0.7	3.7
8	Sugar and confections(1,3)	144.2	- 0.8	- 11.5	150.6	- 1.2	- 12.6
9	Coffee and tea(1,3)	255.5	- 3.9	- 6.0	95.1	- 4.4	- 6.5
10	Fats and oils(3)	265.0	- 0.1	5.6	131.0	- 2.3	4.0
11	Prepared and partially-prepared main dishes(2,3,4)	286.6	- 1.6	0.5	159.7	- 0.5	2.4
12	Other food purchased from stores(1,3)	262.7	- 1.1	4.7	155.3	- 1.2	3.1
13	Food purchased from restaurants(3)	291.6	4.6	10.4	152.5	- 0.1	5.3
14	<u>Housing</u>	300.4	0.0	9.1	222.6	- 0.3	8.0
15	Shelter(3)	283.4	0.3	8.2	133.5	0.8	8.4
16	Rented accommodation(3)	159.5	0.1	4.9	125.1	1.4	8.8
17	Rent(3)	156.6	0.2	5.0	124.2	1.4	8.9
18	Owned accommodation(3)	332.8	0.3	9.0	140.6	0.6	8.2
19	Household operation(1,3)	294.6	0.2	12.1	179.6	- 1.5	8.0
20	Household furnishings, equipment and related services(2,3,4)	227.5	- 1.3	0.8	141.8	- 0.4	4.8
21	<u>Clothing</u>	208.6	7.7	12.8	175.5	0.8	8.4
22	Women's wear(1,3)	176.9	9.9	14.2	144.0	1.1	6.7
23	Men's wear(1,3)	175.9	10.1	15.9	140.7	1.0	11.9
24	<u>Transportation</u>	276.3	0.7	9.3	238.2	0.3	9.1
25	Private transportation(3)	267.1	0.6	8.2	171.1	0.2	8.2
26	Public transportation(1,3)	270.4	1.3	18.9	177.2	1.2	19.7
27	<u>Health and personal care</u>	264.5	0.9	11.0	209.3	0.0	9.6
28	Health care(1,3)	221.9	0.2	15.1	160.7	0.2	14.1
29	Personal care(1,3)	204.6	1.3	8.7	138.6	- 0.2	5.6
30	<u>Recreation, reading and education</u>	204.3	0.2	7.1	182.3	- 0.3	7.9
31	Recreation(1,3)	181.2	0.8	5.9	139.7	- 0.4	5.8
32	Reading and education(1,3)	183.0	- 1.5	10.6	159.5	0.0	13.3
33	<u>Tobacco and alcohol</u>	287.8	5.8	24.4	225.2	0.0	12.9
34	Tobacco products and smokers' supplies(1,3)	298.2	9.6	34.1	159.4	0.0	9.5
35	Alcoholic beverages(1,3)	218.0	2.9	17.7	178.2	0.0	14.7
	Selected special aggregates:						
36	All-items excluding food	272.2	1.6	10.9	214.9	0.0	8.8
37	Energy	444.4	- 0.2	14.0	356.6	- 1.4	9.5
38	Food and energy	379.5	- 0.1	8.7	249.8	- 1.1	6.0
39	All-items excluding food and energy	246.4	2.0	10.1	196.9	0.3	8.5

See footnote(s) at end of table.

TABLEAU 6. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville (1971=100 sauf indication contraire)

Halifax			Saint John			Composantes principales, certains sous- groupes et agrégats spéciaux	N°
Indexes - December 1982	Percentage change - December 1982 from		Indexes - December 1982	Percentage change - December 1982 from			
	Taux de variation - Décembre 1982 contre			Taux de variation - Décembre 1982 contre			
	November 1982	December 1981		November 1982	December 1981		
Indices - Décembre 1982	Novembre 1982	Décembre 1981	Indices - Décembre 1982	Novembre 1982	Décembre 1981		
262.5	0.1	8.9	267.6	- 0.1	7.6	<u>Ensemble</u>	1
297.6	- 0.4	3.9	299.7	- 1.0	1.3	<u>Aliments</u>	2
290.7	- 0.6	3.1	295.0	- 1.5	- 0.3	Aliments achetés au magasin(3)	3
285.9	- 1.9	- 0.9	287.7	- 0.5	- 0.8	Viande, volaille et poisson(3)	4
225.9	- 0.4	9.2	224.8	0.0	4.0	Produits laitiers et oeufs (1,3)	5
279.0	1.7	4.4	303.7	- 1.0	4.0	Produits céréaliers et de boulangerie(3)	6
190.1	- 2.7	5.6	195.9	- 1.0	1.6	Fruits et légumes(1,3)	7
153.3	0.7	- 12.2	150.1	0.5	- 12.9	Sucre et confiserie(1,3)	8
245.8	4.1	- 6.4	247.2	0.2	- 10.8	Café et thé(1,3)	9
249.7	1.9	9.0	273.0	- 1.1	0.1	Huiles et corps gras(3)	10
264.9	4.8	4.0	255.2	- 0.8	- 1.5	Mets préparés et partiellement pré- parés(2,3,4)	11
229.3	- 0.2	3.5	218.5	- 8.0	- 8.0	Autres aliments achetés au magasin(1,3)	12
324.3	0.4	6.0	306.8	0.6	7.3	Aliments achetés au restaurant(3)	13
263.9	0.5	10.6	279.0	0.5	10.6	<u>Habitation</u>	14
230.8	0.6	10.5	236.2	0.7	9.0	Logement(3)	15
164.4	0.4	10.2	178.4	1.0	8.1	Logement en location(3)	16
162.4	0.4	10.3	176.0	1.0	8.1	Loyer(3)	17
280.4	0.6	10.7	275.1	0.5	9.4	Logement en propriété(3)	18
287.7	0.1	13.2	296.8	0.0	12.6	Dépenses de ménage(1,3)	19
205.7	0.6	4.9	204.7	0.8	7.7	Articles d'ameublement, accessoires et services connexes(2,3,4)	20
199.0	0.8	4.9	188.7	- 0.2	4.1	<u>Habillement</u>	21
172.8	0.9	4.4	165.1	- 1.0	4.2	Vêtements pour femmes(1,3)	22
179.5	0.6	6.2	164.3	0.5	5.1	Vêtements pour hommes(1,3)	23
272.2	0.1	10.6	264.4	0.1	9.0	<u>Transports</u>	24
266.2	0.1	9.3	255.1	0.0	7.9	Transport privé(3)	25
252.9	1.0	20.4	249.7	1.0	22.5	Transport public(1,3)	26
247.4	- 0.4	12.2	243.5	0.3	9.0	<u>Santé et soins personnels</u>	27
245.6	- 0.2	16.3	223.0	0.3	10.9	Soins de santé(1,3)	28
202.1	- 0.6	9.0	196.1	0.4	7.9	Soins personnels(1,3)	29
203.9	- 0.7	8.9	226.9	- 0.7	8.9	<u>Loisirs, lecture et formation</u>	30
174.7	- 1.0	7.5	176.4	- 0.8	6.8	Loisirs(1,3)	31
185.6	0.0	12.5	222.6	0.0	16.3	Lecture et formation(1,3)	32
235.8	- 0.1	15.5	240.6	0.1	12.3	<u>Tabacs et boissons alcoolisées</u>	33
221.9	0.0	16.7	246.8	0.5	9.8	Produits du tabac et articles pour fumeur(1,3)	34
210.8	- 0.1	15.0	208.0	- 0.2	13.9	Boissons alcoolisées(1,3)	35
<u>Certains agrégats spéciaux:</u>							
249.3	0.2	10.2	254.6	0.2	9.3	Ensemble sans les aliments	36
462.6	0.0	16.8	465.9	0.0	12.9	Énergie	37
344.0	- 0.2	8.1	348.7	- 0.6	5.5	Aliments et énergie	38
228.1	0.3	9.2	229.2	0.2	8.6	Ensemble sans les aliments et l'énergie	39

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City (1971=100, Unless Otherwise Indicated) - Continued

No.	Major components, selected sub-groups and special aggregates	Québec			Montréal		
		Indexes - December 1982	Percentage change - December 1982 from		Indexes - December 1982	Percentage change - December 1982 from	
		Indices - Décembre 1982	Taux de variation - Décembre 1982 contre		Indices - Décembre 1982	Taux de variation - Décembre 1982 contre	
			November 1982	December 1981		November 1982	December 1981
			Novembre 1982	Décembre 1981		Novembre 1982	Décembre 1981
1	<u>All-items</u>	270.3	- 0.1	8.9	270.0	- 0.1	9.2
2	<u>Food</u>	315.3	- 0.6	4.3	316.5	- 0.1	5.3
3	Food purchased from stores	314.7	- 0.8	4.0	319.2	- 0.2	5.1
4	Meat, poultry and fish	305.7	0.5	4.2	311.0	0.4	5.6
5	Dairy products and eggs(1)	239.2	- 0.4	6.8	236.7	0.3	7.0
6	Cereal and bakery products	346.7	- 0.3	2.9	349.3	0.5	4.0
7	Fruit and vegetables(1)	206.0	- 2.6	1.0	223.7	- 1.8	2.9
8	Sugar and confections(1)	203.7	0.0	- 3.2	187.4	1.1	- 2.5
9	Coffee and tea(1)	304.5	- 0.5	7.0	287.4	0.2	1.7
10	Fats and oils	255.4	- 1.1	5.8	268.1	- 0.8	8.8
11	Prepared and partially-prepared main dishes(2,4)	313.0	- 0.1	9.6	336.3	- 0.7	11.0
12	Other food purchased from stores(1)	242.7	- 3.3	3.6	251.8	- 0.9	4.3
13	Food purchased from restaurants	320.8	0.2	5.8	304.2	0.1	5.9
14	<u>Housing</u>	270.7	0.6	12.4	255.1	0.2	12.2
15	Shelter	274.7	0.4	13.8	240.0	0.2	12.6
16	Rented accommodation	197.7	0.2	14.8	180.2	0.2	12.2
17	Rent	193.4	0.1	15.0	175.1	0.2	12.3
18	Owned accommodation	364.1	0.5	13.4	329.1	0.3	12.9
19	Household operation(1)	251.9	0.5	12.8	254.9	0.4	13.8
20	Household furnishings, equipment and related services(2,4)	199.4	1.2	3.6	254.2	- 0.5	9.4
21	<u>Clothing</u>	178.2	- 0.7	4.3	201.9	- 0.2	4.3
22	Women's wear(1)	146.3	- 1.5	3.3	161.4	- 0.3	4.7
23	Men's wear(1)	153.2	- 0.4	4.5	167.7	0.1	4.5
24	<u>Transportation</u>	291.8	- 0.7	9.5	295.0	- 0.2	10.6
25	Private transportation	289.5	- 0.8	8.6	301.7	- 0.3	10.5
26	Public transportation(1)	226.3	0.5	20.1	231.1	0.6	10.7
27	<u>Health and personal care</u>	246.8	0.2	10.7	249.9	0.2	8.9
28	Health care(1)	206.3	0.3	12.1	204.0	0.0	9.1
29	Personal care(1)	222.9	0.2	9.9	209.6	0.4	8.6
30	<u>Recreation, reading and education</u>	209.5	- 0.3	6.2	213.1	- 0.5	8.2
31	Recreation(1)	186.3	- 0.6	5.3	179.8	- 0.6	7.8
32	Reading and education(1)	170.1	0.9	9.5	176.2	0.0	9.2
33	<u>Tobacco and alcohol</u>	262.5	0.2	13.7	268.7	- 0.4	13.5
34	Tobacco products and smokers' supplies(1)	236.9	0.5	10.8	246.0	- 1.2	12.8
35	Alcoholic beverages(1)	231.6	0.0	15.5	235.9	0.1	14.0
	Selected special aggregates:						
36	All-items excluding food	252.6	0.0	10.0	251.7	0.0	10.4
37	Energy	459.0	- 1.3	13.8	458.8	- 0.4	15.6
38	Food and energy	350.0	- 0.8	7.3	349.9	- 0.2	8.2
39	All-items excluding food and energy	235.3	0.2	9.4	235.4	0.0	9.6

See footnote(s) at end of table.

TABEAU 6. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville (1971=100 sauf indication contraire) - suite

Ottawa			Toronto			Composantes principales, certains sous- groupes et agrégats spéciaux	N ^o
Indexes - December 1982	Percentage change - December 1982 from		Indexes - December 1982	Percentage change - December 1982 from			
Indices - Décembre 1982	Taux de variation - Décembre 1982 contre		Indices - Décembre 1982	Taux de variation - Décembre 1982 contre			
	November 1982	December 1981		November 1982	December 1981		
	Novembre 1982	Décembre 1981		Novembre 1982	Décembre 1981		
263.8	0.0	9.5	271.3	0.3	10.7	<u>Ensemble</u>	1
291.3	- 0.5	5.9	311.3	- 0.6	12.1	<u>Aliments</u>	2
285.0	- 1.0	2.4	311.9	- 1.0	11.2	Aliments achetés au magasin	3
271.5	- 0.7	- 0.4	303.8	- 2.3	10.0	Viande, volaille et poisson	4
228.2	0.0	7.7	250.9	0.4	15.7	Produits laitiers et oeufs (1)	5
301.4	0.1	6.2	333.4	0.3	11.9	Produits céréaliers et de boulangerie	6
193.8	- 1.1	- 2.0	205.9	- 0.8	9.1	Fruits et légumes(1)	7
154.4	- 1.6	2.3	168.4	- 0.3	11.1	Sucre et confiserie(1)	8
263.7	- 2.3	- 7.4	291.1	- 2.6	2.1	Café et thé(1)	9
256.3	- 1.1	1.1	253.4	0.9	10.8	Huiles et corps gras	10
289.0	0.4	2.8	323.1	1.2	19.2	Mets préparés et partiellement pré- parés(2,4)	11
221.8	- 3.6	6.3	235.2	- 1.4	13.2	Autres aliments achetés au magasin(1)	12
290.3	0.4	12.9	296.2	0.3	13.4	Aliments achetés au restaurant	13
257.8	0.4	10.9	262.8	0.8	10.5	<u>Habitation</u>	14
235.9	0.7	11.0	241.6	0.5	8.5	Logement	15
171.6	0.5	8.5	170.7	0.5	8.0	Logement en location	16
169.1	0.5	8.4	168.7	0.5	8.0	Loyer	17
289.0	0.7	12.2	279.8	0.5	8.7	Logement en propriété	18
267.1	0.5	13.2	271.8	1.1	16.9	Dépenses de ménage(1)	19
245.9	- 0.4	6.6	205.6	1.2	4.8	Articles d'ameublement, accessoires et services connexes(2,4)	20
230.9	0.3	6.7	210.7	0.0	5.9	<u>Habillement</u>	21
183.8	0.2	6.7	170.4	0.4	5.1	Vêtements pour femmes(1)	22
187.5	0.1	5.0	168.9	- 0.5	6.4	Vêtements pour hommes(1)	23
280.5	- 0.2	10.6	286.3	0.6	11.5	<u>Transports</u>	24
275.9	- 0.5	8.5	287.6	0.5	10.1	Transport privé	25
274.7	0.9	22.3	277.3	0.9	18.5	Transport public(1)	26
239.7	0.3	10.9	270.4	0.0	9.7	<u>Santé et soins personnels</u>	27
203.6	- 0.2	10.8	237.4	- 0.1	12.7	Soins de santé(1)	28
198.0	0.7	10.7	211.5	0.1	7.4	Soins personnels(1)	29
211.2	- 0.3	9.0	217.2	- 0.4	8.7	<u>Loisirs, lecture et formation</u>	30
175.1	- 0.3	6.9	178.3	- 0.6	6.7	Loisirs(1)	31
198.2	0.0	16.6	210.7	0.0	15.6	Lecture et formation(1)	32
259.5	0.5	14.1	259.6	1.0	15.8	<u>Tabacs et boissons alcoolisées</u>	33
227.6	- 0.7	14.9	240.0	0.1	18.3	Produits du tabac et articles pour fumeur(1)	34
225.5	1.0	13.7	218.6	1.4	14.8	Boissons alcoolisées(1)	35
						Certains agrégats spéciaux:	
253.3	0.2	10.3	259.7	0.5	10.3	Ensemble sans les aliments	36
448.7	- 0.6	16.1	437.5	1.6	16.4	Énergie	37
328.4	- 0.5	8.8	341.4	0.0	13.2	Aliments et énergie	38
237.9	0.3	9.6	243.5	0.3	9.5	Ensemble sans les aliments et l'énergie	39

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City (1971=100, Unless Otherwise Indicated) - Continued

No.	Major components, selected sub-groups and special aggregates	Thunder Bay			Winnipeg		
		Indexes - December 1982	Percentage change - December 1982 from		Indexes - December 1982	Percentage change - December 1982 from	
		Indices - Décembre 1982	Taux de variation - Décembre 1982 contre		Indices - Décembre 1982	Taux de variation - Décembre 1982 contre	
			November 1982	December 1981		November 1982	December 1981
			Novembre 1982	Décembre 1981		Novembre 1982	Décembre 1981
1	<u>All-items</u>	267.2		9.4	266.1		9.6
2	<u>Food</u>	301.6	- 0.5	8.2	292.4	- 0.9	8.3
3	Food purchased from stores	304.6	- 0.7	7.4	292.9	- 1.3	8.6
4	Meat, poultry and fish	305.4	- 2.2	8.8	275.6	- 2.0	12.7
5	Dairy products and eggs(1)	235.9	2.3	9.4	220.9	- 0.2	3.1
6	Cereal and bakery products	339.9	3.7	7.1	345.2	0.1	8.6
7	Fruit and vegetables(1)	206.1	- 0.8	6.0	201.1	- 5.2	7.2
8	Sugar and confections(1)	178.7	0.2	0.5	164.1	- 0.2	- 3.7
9	Coffee and tea(1)	284.6	- 0.4	8.5	283.4	0.1	6.8
10	Fats and oils	239.8	0.8	2.5	258.3	0.4	5.0
11	Prepared and partially-prepared main dishes(2,4)	287.6	2.1	6.8	272.8	0.7	0.3
12	Other food purchased from stores(1)	227.0	- 6.1	4.6	238.4	1.6	14.0
13	Food purchased from restaurants	280.7	0.1	10.9	278.9	0.0	6.8
14	<u>Housing</u>	264.7	0.6	11.5	276.9	0.4	11.4
15	Shelter	243.9	0.6	8.7	261.6	0.5	12.2
16	Rented accommodation	179.1	0.4	5.3	192.8	0.6	9.3
17	Rent	177.0	0.5	5.2	190.0	0.6	9.3
18	Owned accommodation	274.0	0.6	9.6	295.9	0.4	13.3
19	Household operation(1)	272.2	0.0	15.9	277.1	0.1	12.9
20	Household furnishings, equipment and related services(2,4)	221.3	2.0	7.3	212.9	0.8	5.8
21	<u>Clothing</u>	202.8	1.2	6.4	215.1	0.1	4.8
22	Women's wear(1)	170.2	0.1	4.3	186.9	- 0.2	3.3
23	Men's wear(1)	174.5	2.4	7.9	177.5	0.2	6.2
24	<u>Transportation</u>	284.4	- 0.9	7.0	273.7	2.1	9.9
25	Private transportation	275.1	- 1.2	5.0	269.0	2.3	9.0
26	Public transportation(1)	302.6	1.2	21.3	268.1	1.1	15.8
27	<u>Health and personal care</u>	257.2	0.8	11.6	237.4	0.1	7.6
28	Health care(1)	220.2	0.3	13.4	200.2	0.4	9.0
29	Personal care(1)	213.0	1.1	9.1	191.7	- 0.1	6.2
30	<u>Recreation, reading and education</u>	214.6	- 0.2	8.1	205.9	- 0.5	6.2
31	Recreation(1)	181.0	- 0.3	6.7	177.2	- 0.7	5.4
32	Reading and education(1)	213.4	0.0	15.7	183.4	0.0	9.4
33	<u>Tobacco and alcohol</u>	255.4	1.1	14.3	252.6	- 0.6	17.7
34	Tobacco products and smokers' supplies(1)	234.7	1.0	14.1	214.6	0.2	14.5
35	Alcoholic beverages(1)	220.0	1.1	14.3	232.2	- 0.9	18.8
	Selected special aggregates:						
36	All-items excluding food	255.3	0.3	9.7	256.4	0.6	10.0
37	Energy	392.2	- 1.8	10.3	441.1	3.7	17.8
38	Food and energy	328.1	- 1.0	8.9	330.3	0.4	11.1
39	All-items excluding food and energy	241.6	0.6	9.6	239.5	0.1	9.0

See footnote(s) at end of table.

TABEAU 6. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville (1971=100 sauf indication contraire) - suite

Regina			Saskatoon			Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	N°
Indexes - December 1982	Percentage change - December 1982 from		Indexes - December 1982	Percentage change - December 1982 from			
Indices - Décembre 1982	Taux de variation - Décembre 1982 contre		Indices - Décembre 1982	Taux de variation - Décembre 1982 contre			
	November 1982	December 1981		November 1982	December 1981		
	Novembre 1982	Décembre 1981		Novembre 1982	Décembre 1981		
262.6	0.1	7.3	257.3	0.3	6.5	<u>Ensemble</u>	1
298.2	- 1.2	7.2	286.8	- 1.2	4.4	<u>Aliments</u>	2
300.8	- 1.7	6.6	281.9	- 1.5	2.8	Aliments achetés au magasin	3
307.7	- 2.6	5.9	267.5	- 3.3	1.2	Viande, volaille et poisson	4
230.1	0.0	7.9	224.9	- 0.4	6.8	Produits laitiers et oeufs (1)	5
						Produits céréaliers et de	6
299.6	- 2.6	7.3	331.9	- 1.5	2.1	boulangerie	
212.7	- 1.3	8.8	187.5	0.9	5.3	Fruits et légumes(1)	7
166.9	0.2	- 4.6	157.4	0.1	1.2	Sucre et confiserie(1)	8
280.7	- 2.5	1.5	265.7	- 0.7	- 0.2	Café et thé(1)	9
222.5	1.4	- 0.6	250.7	- 1.2	0.3	Huiles et corps gras	10
304.0	0.9	5.4	271.5	2.7	3.2	Mets préparés et partiellement préparés(2,4)	11
255.3	- 2.7	8.1	228.8	- 3.8	- 0.9	Autres aliments achetés au magasin(1)	12
273.1	0.0	7.8	290.3	- 0.5	8.4	Aliments achetés au restaurant	13
263.4	0.1	9.9	264.6	0.5	9.7	<u>Habitation</u>	14
265.1	0.3	10.0	264.4	0.4	10.1	Logement	15
209.2	0.3	9.1	192.6	0.3	9.4	Logement en location	16
208.1	0.3	9.1	191.0	0.3	9.5	Loyer	17
290.2	0.3	10.3	295.9	0.4	10.4	Logement en propriété	18
261.7	- 0.2	11.4	255.1	0.0	10.7	Dépenses de ménage(1)	19
200.9	0.1	7.9	211.2	1.4	4.5	Articles d'ameublement, accessoires et services connexes(2,4)	20
217.4	- 0.6	4.8	208.5	- 0.3	4.6	<u>Habillement</u>	21
180.0	- 0.4	5.0	173.6	0.3	4.7	Vêtements pour femmes(1)	22
183.5	- 0.6	5.7	171.1	- 1.2	3.8	Vêtements pour hommes(1)	23
251.7	2.0	1.5	248.4	2.4	1.7	<u>Transports</u>	24
243.9	2.1	0.3	239.9	2.6	- 0.2	Transport privé	25
264.6	1.1	18.2	243.0	1.1	18.4	Transport public(1)	26
251.5	0.0	10.8	235.9	0.8	7.4	<u>Santé et soins personnels</u>	27
199.3	- 0.2	10.4	182.4	0.2	4.9	Soins de santé(1)	28
220.7	0.1	11.4	202.5	1.2	9.1	Soins personnels(1)	29
234.5	- 0.3	8.4	225.7	- 1.0	7.6	<u>Loisirs, lecture et formation</u>	30
183.6	- 0.3	7.4	173.4	- 1.3	5.9	Loisirs(1)	31
219.8	0.0	12.6	218.5	0.0	13.3	Lecture et formation(1)	32
249.6	0.8	11.7	243.6	0.5	10.8	<u>Tabacs et boissons alcoolisées</u>	33
239.6	2.9	14.5	231.6	2.1	12.0	Produits du tabac et articles pour fumeur(1)	34
224.3	0.0	10.6	220.6	0.0	10.6	Boissons alcoolisées(1)	35
						<u>Certains agrégats spéciaux:</u>	
250.6	0.4	7.4	246.7	0.7	7.1	Ensemble sans les aliments	36
328.7	4.5	- 1.0	319.2	5.6	1.0	Énergie	37
310.9	0.5	4.8	300.9	0.7	3.6	Aliments et énergie	38
242.8	0.0	8.4	239.2	0.1	7.7	Ensemble sans les aliments et l'énergie	39

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City (1971=100, Unless Otherwise Indicated) - Concluded

No.	Major components, selected sub-groups and special aggregates	Edmonton			Calgary		
		Indexes - December 1982	Percentage change - December 1982 from		Indexes - December 1982	Percentage change - December 1982 from	
		Indices - Décembre 1982	Taux de variation - Décembre 1982 contre		Indices - Décembre 1982	Taux de variation - Décembre 1982 contre	
			November 1982	December 1981		November 1982	December 1981
			Novembre 1982	Décembre 1981		Novembre 1982	Décembre 1981
1	<u>All-items</u>	271.2	- 0.1	8.7	270.8	- 0.6	9.1
2	<u>Food</u>	297.1	- 0.2	6.6	288.4	- 0.7	4.7
3	Food purchased from stores	297.5	- 0.3	5.6	274.9	- 1.0	4.0
4	Meat, poultry and fish	296.5	- 1.2	5.9	261.2	- 2.8	3.3
5	Dairy products and eggs(1)	223.2	- 0.4	8.7	222.3	0.3	8.8
6	Cereal and bakery products	354.3	0.3	6.0	297.3	- 0.4	3.8
7	Fruit and vegetables(1)	214.8	1.1	3.9	199.6	0.4	5.1
8	Sugar and confections(1)	161.6	- 1.0	- 6.5	159.2	0.3	- 3.0
9	Coffee and tea(1)	256.9	- 1.6	- 1.8	273.2	- 1.4	- 1.7
10	Fats and oils	210.3	1.0	- 1.5	228.8	2.3	3.4
11	Prepared and partially-prepared main dishes(2,4)	272.2	- 0.5	6.5	282.8	- 2.6	4.9
12	Other food purchased from stores(1)	239.8	- 0.1	8.5	220.1	- 1.3	0.6
13	Food purchased from restaurants	287.0	0.1	9.3	337.4	- 0.1	5.9
14	<u>Housing</u>	296.1	0.0	11.1	297.9	0.1	13.4
15	Shelter	296.6	0.2	9.6	296.5	0.2	10.4
16	Rented accommodation	218.8	0.2	10.4	217.2	- 0.2	11.3
17	Rent	217.2	0.1	10.4	215.4	- 0.3	11.3
18	Owned accommodation	344.1	0.3	9.4	344.0	0.5	10.3
19	Household operation(1)	287.9	0.0	18.8	315.2	0.2	27.7
20	Household furnishings, equipment and related services(2,4)	219.4	- 0.6	0.6	207.6	- 0.2	2.6
21	<u>Clothing</u>	225.0	- 0.3	6.5	216.7	- 0.5	2.8
22	Women's wear(1)	180.4	- 0.5	4.8	166.4	- 1.7	- 2.2
23	Men's wear(1)	191.6	- 0.3	8.2	177.7	0.8	5.6
24	<u>Transportation</u>	260.6	- 0.2	5.0	262.3	- 2.8	6.6
25	Private transportation	246.7	- 0.4	2.5	249.8	- 3.6	3.9
26	Public transportation(1)	285.4	1.1	26.1	289.0	1.2	22.9
27	<u>Health and personal care</u>	242.1	0.2	14.7	253.7	0.6	15.4
28	Health care(1)	222.8	0.1	18.0	213.6	0.3	20.6
29	Personal care(1)	204.1	0.3	11.4	222.3	0.8	11.4
30	<u>Recreation, reading and education</u>	217.4	- 0.6	8.6	216.9	- 0.5	8.9
31	Recreation(1)	178.7	- 0.7	6.9	177.4	- 0.7	7.1
32	Reading and education(1)	215.8	0.0	16.2	212.9	0.0	16.1
33	<u>Tobacco and alcohol</u>	223.8	0.0	11.6	229.6	0.0	10.1
34	Tobacco products and smokers' supplies(1)	187.1	0.3	10.1	186.8	0.0	6.6
35	Alcoholic beverages(1)	215.3	0.0	12.1	218.0	0.0	11.1
	Selected special aggregates:						
36	All-items excluding food	262.2	- 0.1	9.2	263.3	- 0.6	10.2
37	Energy	377.2	- 1.3	9.6	398.5	- 6.3	19.4
38	Food and energy	316.2	- 0.5	7.3	316.7	- 2.3	8.7
39	All-items excluding food and energy	254.3	0.0	9.0	253.4	0.0	9.2

(1) 1974=100.

(2) Reconstructed series. See "Technical Notes - Reconstructed Indexes" at the end of this publication.

(3) September 1978=100, refers only to Charlottetown-Summerside.

(4) April 1973=100.

TABLEAU 6. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville (1971=100 sauf indication contraire) - Fin

Vancouver			Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	N°
Indexes - December 1982	Percentage change - December 1982 from			
Indices - Décembre 1982	Taux de variation - Décembre 1982 contre			
	November 1982	December 1981		
	Novembre 1982	Décembre 1981		
270.5	- 0.2	7.6	<u>Ensemble</u>	1
312.2	- 0.3	6.6	<u>Aliments</u>	2
310.3	- 0.5	5.7	Aliments achetés au magasin	3
287.0	- 2.8	3.9	Viande, volaille et poisson	4
234.8	0.7	10.6	Produits laitiers et oeufs (1)	5
			Produits céréaliers et de boulangerie	6
343.3	1.6	7.1	Fruits et légumes(1)	7
210.8	0.0	3.1	Sucre et confiserie(1)	8
137.8	0.5	- 5.9	Café et thé(1)	9
274.7	- 1.6	0.7	Huiles et corps gras	10
269.3	2.6	8.0	Mets préparés et partiellement pré- parés(2,4)	11
293.7	2.2	12.6	Autres aliments achetés au magasin(1)	12
251.5	- 0.2	7.5	Aliments achetés au restaurant	13
315.2	0.2	8.9	<u>Habitation</u>	14
265.1	0.3	8.5	Logement	15
262.9	0.6	7.0	Logement en location	16
189.8	0.4	9.6	Loyer	17
187.8	0.3	9.8	Logement en propriété	18
294.9	0.6	5.6	Dépenses de ménage(1)	19
252.6	0.2	14.4	Articles d'ameublement, accessoires et services connexes(2,4)	20
215.1	- 0.6	4.0	<u>Habillement</u>	21
216.9	1.0	6.7	Vêtements pour femmes(1)	22
177.2	1.8	6.0	Vêtements pour hommes(1)	23
178.4	0.3	7.0	<u>Transports</u>	24
278.8	- 1.4	6.2	Transport privé	25
271.9	- 1.8	3.7	Transport public(1)	26
287.9	1.2	22.1	<u>Santé et soins personnels</u>	27
253.8	0.2	10.7	Soins de santé(1)	28
216.4	0.2	11.3	Soins personnels(1)	29
208.1	0.1	10.5	<u>Loisirs, lecture et formation</u>	30
207.4	- 0.9	8.7	Loisirs(1)	31
177.2	- 1.1	5.6	Lecture et formation(1)	32
210.0	0.0	21.7	<u>Tabacs et boissons alcoolisées</u>	33
255.7	- 0.5	8.5	Produits du tabac et articles pour fumeur(1)	34
234.9	- 1.2	6.2	Boissons alcoolisées(1)	35
223.5	- 0.4	9.3	<u>Certains agrégats spéciaux:</u>	
256.2	- 0.2	7.8	Ensemble sans les aliments	36
355.8	- 3.2	6.4	Énergie	37
325.4	- 1.0	6.5	Aliments et énergie	38
246.7	0.1	8.0	Ensemble sans les aliments et l'énergie	39

(1) 1974=100.

(2) Séries reconstruites. Voir "Notes techniques - Indices reconstruits" à la fin de cette publication.

(3) Septembre 1978=100 se réfère seulement à Charlottetown-Summerside.

(4) Avril 1973=100.

TABLE 7. All-items Consumer Price Index(1) (Not Seasonally Adjusted), by City, 1977-1982

TABLEAU 7. Indice d'ensemble des prix à la consommation(1) (non désaisonnalisé), par ville, 1977-1982

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
St. John's: 141													
1977	162.8	163.3	165.3	166.1	167.5	168.9	171.0	171.4	171.7	172.8	173.5	174.8	169.1
1978	175.3	176.3	178.1	179.1	180.4	181.2	184.8	185.3	184.8	187.9	190.1	190.6	182.8
1979	191.1	192.9	194.9	196.8	199.2	200.0	202.4	203.3	204.7	205.3	208.8	210.1	200.8
1980	210.2	212.1	215.5	217.9	220.1	223.2	225.0	228.6	230.3	232.8	236.1	238.1	224.2
1981	239.7	242.3	245.5	248.4	250.6	254.3	256.2	257.9	260.9	262.5	264.7	265.9	254.1
1982	267.5	270.3	273.9	274.3	277.1	279.1	280.9	282.4	284.1	286.7	287.9	291.4	279.6
Charlottetown-Summerside: (2)													
1977	124.0	124.8	126.4	127.3	128.6	129.6	130.8	131.8	132.1	133.0	133.6	134.2	129.7
1978	134.3	135.0	136.6	137.3	138.6	139.9	141.6	142.2	142.1	143.7	144.5	145.0	140.1
1979	145.9	146.8	148.7	149.5	150.6	151.4	152.8	153.5	155.0	156.3	157.0	157.9	152.1
1980	158.4	159.7	162.9	163.5	165.8	167.4	168.7	170.7	171.9	173.6	175.5	176.9	167.9
1981	179.4	180.6	185.0	186.4	188.5	191.1	192.9	193.5	195.4	196.8	198.6	199.2	190.6
1982	199.9	202.2	204.8	205.7	207.2	208.4	210.3	211.1	212.2	213.9	215.0	214.6	208.8
Halifax: 145													
1977	152.0	153.8	155.7	157.8	159.0	160.2	161.0	161.7	162.6	163.4	164.5	165.4	159.8
1978	165.6	166.5	168.1	169.0	169.7	171.4	173.4	174.3	174.4	176.7	177.9	178.3	172.1
1979	178.8	180.7	182.5	183.9	186.1	187.3	189.0	189.5	190.8	191.7	194.0	194.5	187.4
1980	195.9	198.2	201.0	202.6	204.5	206.5	208.5	210.3	211.8	214.6	217.8	218.4	207.5
1981	220.5	222.4	225.1	226.7	229.0	232.5	233.9	235.2	237.0	239.0	242.2	241.1	232.0
1982	242.0	244.4	247.6	249.4	254.1	255.7	257.0	257.2	258.5	260.7	262.2	262.5	254.3
Saint John:													
1977	155.0	156.9	158.9	160.2	161.1	162.0	163.0	164.2	165.5	166.1	167.3	168.3	162.4
1978	168.5	169.7	171.2	172.3	173.2	174.5	177.1	177.7	178.1	179.9	181.2	181.7	175.4
1979	183.0	184.3	186.8	188.2	190.5	191.5	193.0	193.9	195.5	196.9	198.1	199.2	191.7
1980	200.1	202.1	204.5	205.6	208.2	210.6	212.1	215.1	216.7	219.4	222.2	222.2	211.6
1981	225.2	227.0	230.5	232.6	234.7	240.0	241.9	243.4	244.2	245.9	248.8	248.6	238.6
1982	250.8	253.4	257.3	257.8	259.9	260.7	262.4	263.1	264.5	267.2	267.8	267.6	261.0
Québec:													
1977	152.4	154.3	155.2	156.3	157.4	159.1	160.5	161.5	162.0	163.2	164.4	164.8	159.3
1978	165.3	166.6	168.7	168.4	170.5	171.7	174.4	175.0	174.6	175.6	177.4	177.9	172.2
1979	179.4	181.8	183.5	184.9	186.2	186.4	187.9	189.8	191.4	193.4	195.2	196.4	188.0
1980	197.9	199.8	201.9	203.0	205.3	207.2	208.4	211.6	212.8	214.9	217.4	218.7	208.2
1981	220.9	223.6	225.9	227.9	229.7	233.0	234.0	236.8	238.8	240.4	243.2	248.3	233.5
1982	249.8	252.7	255.1	256.5	259.4	261.9	263.1	265.5	268.2	269.5	270.7	270.3	261.9
Montréal:													
1977	153.1	154.8	156.1	156.6	157.9	158.8	161.0	161.4	162.4	163.8	164.6	166.2	159.7
1978	166.3	167.6	169.6	169.3	171.5	173.1	175.8	176.1	175.2	176.1	177.6	178.5	173.1
1979	179.8	181.9	184.2	185.9	187.3	187.1	189.4	190.6	192.8	194.3	195.9	197.2	188.9
1980	197.9	199.6	201.7	202.4	204.9	207.2	209.5	212.0	213.1	215.2	218.6	219.0	208.4
1981	221.7	224.3	226.9	228.1	230.6	233.7	235.5	237.6	239.8	240.9	243.5	247.3	234.2
1982	248.5	251.8	253.8	255.7	259.0	262.2	263.9	265.2	266.9	268.1	270.2	270.0	261.3
Ottawa:													
1977	153.3	155.1	156.7	157.5	158.5	159.9	160.9	161.4	162.1	163.8	164.8	165.9	160.0
1978	167.0	168.0	169.8	170.1	171.9	173.4	175.6	175.1	175.0	177.2	178.5	179.4	173.4
1979	180.7	182.1	184.4	185.6	187.6	188.4	190.2	190.3	191.8	193.0	195.1	195.6	188.7
1980	196.9	198.8	200.9	201.8	204.0	207.2	208.1	209.5	211.4	213.0	215.6	216.6	207.0
1981	218.7	221.8	224.4	225.1	227.9	230.7	234.0	235.1	236.7	239.9	241.8	240.9	231.4
1982	242.9	245.2	248.4	249.9	252.8	254.3	255.6	256.9	258.5	260.8	263.7	263.8	254.4
Toronto:													
1977	153.3	154.7	156.3	157.4	158.6	160.0	161.1	161.5	162.2	164.1	165.3	166.4	160.1
1978	167.4	167.7	169.3	169.8	171.7	173.4	176.5	176.2	175.5	177.9	179.4	179.4	173.7
1979	181.2	182.8	185.2	186.0	188.3	189.6	190.8	191.4	192.7	194.5	196.8	197.8	189.8
1980	198.7	200.6	202.9	204.1	206.3	208.5	209.8	211.8	213.8	215.3	217.3	219.3	209.0
1981	222.1	224.4	227.5	229.6	231.4	235.4	237.6	238.9	240.4	243.6	244.9	245.1	235.1
1982	247.1	250.3	254.6	256.6	260.3	263.6	264.6	265.7	266.7	268.4	270.6	271.3	261.6

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 7. All-items Consumer Price Index(1) (Not Seasonally Adjusted), by City, 1977-1982 - Concluded

TABLEAU 7. Indice d'ensemble des prix à la consommation(1) (non désaisonnalisé), par ville, 1977-1982 - fin

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
Thunder Bay:													
1977	153.9	155.9	157.2	159.5	160.8	161.9	163.6	164.1	165.1	166.7	167.8	168.7	162.1
1978	169.4	169.8	171.3	171.9	173.9	174.7	176.1	177.1	177.3	179.6	180.8	180.8	175.2
1979	181.5	183.8	185.6	187.2	188.8	190.6	192.0	193.0	194.2	195.9	197.4	198.4	190.7
1980	199.6	200.8	202.4	204.2	206.3	208.6	210.6	212.2	213.8	216.0	218.2	219.5	209.4
1981	221.6	224.4	226.0	227.4	229.8	233.8	235.8	238.1	240.1	242.7	244.7	244.2	234.0
1982	246.6	248.8	250.8	252.8	257.1	259.5	260.6	261.4	263.3	265.1	266.8	267.2	258.3
Winnipeg:													
1977	155.9	157.5	158.9	160.2	160.8	162.2	163.3	164.5	165.6	166.6	168.5	168.9	162.7
1978	169.4	171.2	173.2	172.3	174.5	175.8	177.7	178.6	178.6	181.8	182.5	182.9	176.5
1979	183.7	185.8	187.3	189.1	191.6	192.6	194.0	193.7	196.0	197.7	199.4	201.0	192.7
1980	201.7	202.8	205.3	206.7	209.1	211.8	213.4	214.8	215.7	218.1	220.7	222.2	211.9
1981	223.9	224.7	228.5	229.0	232.0	237.0	238.4	239.6	242.1	243.4	244.7	242.8	235.5
1982	244.1	246.8	251.1	250.8	254.4	256.5	257.5	258.1	261.0	262.5	265.5	266.1	256.2
Regina:													
1977	153.1	154.6	156.6	158.0	159.4	160.5	161.3	163.3	163.8	166.5	168.2	168.6	161.2
1978	169.3	170.4	172.1	173.2	175.3	176.5	178.2	178.0	177.7	178.5	179.9	180.4	175.8
1979	182.7	184.2	185.7	186.7	188.5	190.0	191.5	192.5	193.8	194.8	196.9	198.5	190.5
1980	199.2	200.0	202.7	203.7	205.9	208.8	210.9	212.9	215.0	216.5	220.1	221.1	209.7
1981	223.0	224.7	227.5	227.7	231.0	234.6	236.0	238.0	239.4	241.1	243.9	244.7	234.3
1982	245.7	249.2	251.1	252.2	252.4	254.2	256.0	257.7	258.3	261.7	262.3	262.6	255.3
Saskatoon:													
1977	151.4	152.7	155.0	156.6	157.4	158.8	159.5	161.4	161.8	164.2	165.1	165.6	159.1
1978	166.2	166.7	168.1	169.0	170.3	171.7	173.6	173.7	174.0	174.7	175.5	176.2	171.6
1979	178.3	179.8	181.6	182.7	184.8	186.4	188.6	188.7	190.2	191.5	193.9	195.0	186.8
1980	195.7	197.1	199.7	200.8	203.7	205.9	207.7	208.9	211.1	213.6	216.1	217.2	206.5
1981	218.9	221.4	223.1	224.0	227.6	230.4	232.8	235.0	235.7	237.0	240.1	241.6	230.6
1982	242.3	245.6	248.5	249.3	249.3	250.9	252.1	252.9	253.3	256.9	256.6	257.3	251.2
Edmonton:													
1977	154.5	156.3	158.5	159.5	160.6	161.3	162.5	164.2	164.5	166.7	168.2	169.2	162.2
1978	170.1	170.9	172.5	173.7	175.4	176.9	178.1	178.3	178.5	180.8	182.4	182.9	176.7
1979	183.7	186.6	188.5	189.8	191.0	192.5	194.1	193.9	195.8	196.9	198.3	199.4	192.5
1980	200.6	202.3	204.6	206.6	208.9	210.9	212.2	214.0	216.6	219.5	223.4	224.3	212.0
1981	227.0	228.5	230.4	231.6	235.1	238.6	241.1	242.2	243.6	245.8	249.0	249.6	238.5
1982	251.5	255.0	258.6	260.4	263.3	265.3	266.8	267.6	268.8	271.1	271.5	271.2	264.3
Calgary:													
1977	153.9	155.0	156.5	158.4	159.5	160.3	161.2	162.1	162.3	164.6	165.5	166.2	160.5
1978	166.6	167.9	170.3	170.9	172.7	174.1	175.7	175.4	176.3	177.6	178.9	178.9	173.8
1979	180.3	182.6	184.3	185.7	187.2	188.2	189.8	190.8	192.7	193.6	194.9	196.5	188.9
1980	198.0	198.9	200.1	202.3	204.6	206.8	209.3	210.9	213.0	216.8	219.6	220.8	208.4
1981	223.3	225.8	227.9	229.4	232.0	235.2	238.4	240.4	241.9	244.1	247.0	248.2	236.1
1982	251.1	254.2	258.5	260.2	263.1	265.8	267.5	268.8	270.5	271.4	272.5	270.8	264.5
Vancouver:													
1977	159.1	160.2	161.3	162.4	163.2	164.2	165.2	166.0	166.8	168.2	169.1	170.2	164.7
1978	171.0	171.7	173.5	174.3	176.2	177.7	178.8	179.2	180.2	181.2	182.2	183.0	177.4
1979	184.1	185.6	187.5	188.0	189.9	191.2	192.3	192.8	194.5	194.7	195.8	197.0	191.1
1980	198.0	199.7	201.6	203.5	205.7	208.5	210.3	212.0	213.6	215.7	218.9	220.5	209.0
1981	224.3	226.5	231.2	232.9	234.9	238.3	240.2	243.2	245.1	248.2	250.6	251.4	238.9
1982	254.3	255.8	257.6	259.3	262.9	264.4	265.7	267.7	268.7	270.0	271.1	270.5	264.0

(1) The All-items indexes for the period ending September 1978 were revised with the release of the October 1978 index. See "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Revised City Indexes" at the end of this publication.

(1) Les indices d'ensemble pour la période se terminant en septembre 1978 ont été révisés avec l'émission de l'indice d'octobre 1978. Voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Révision des indices des villes" à la fin de cette publication.

(2) 1974=100.

TECHNICAL NOTES (THE CONSUMER PRICE INDEX)

Definition

The Consumer Price Index (CPI) measures the percentage change through time in the cost of purchasing a constant "basket" of goods and services representing the purchases by a particular population group in a specified time period. The "basket" is of an unchanging or equivalent quantity and quality of goods and services, consisting of items for which there are continually measurable market prices over time. Changes in the costs of this basket are therefore due only to price movements.

The CPI for each city measures price change from one time period to another within that specific city. Thus, while city CPI's show the movement of prices in each city, they do not indicate price level differences between cities or between cities and Canada. Such inter-city price comparisons for a selected number of items in the consumer basket are published separately in **Consumer Prices and Price Indexes**, Catalogue 62-010.

Coverage

Beginning with the indexes for April 1982, the weights used in the CPI are those pertaining to 1978 expenditure patterns. Data used for establishing these patterns were obtained from the 1978 Family Expenditure Surveys. The expenditures are those reported by all private households (families and individuals) living in Canadian urban centres with 1978 estimated population of 30,000 or more. In total the CPI includes 64 urban centres.

Separate CPI's are published for 15 of these centres which, together, accounted for slightly over 70% of the total 1978 current consumption expenditure reported in the 64 centres. These 15 centres were, in part, selected in order to permit the publication of at least one CPI in each province. Some 325 commodities are priced in each of these 15 urban centres while in the remaining 49 urban centres, the number of commodities surveyed is fewer, with clothing and home furnishings being the notable exclusions.

Prices

The prices used in the calculation of the CPI are retail prices inclusive of sales and excise taxes without regard to whether they are described as regular, special, etc. For most commodities, the price collection for a given month's index is carried out within a four week period, starting about the beginning of the third week of the previous month and ending in the middle of the given month. The frequency of price collection during the course of the year depends on the nature of the given commodity. Although prices for most CPI commodities are collected on a monthly basis, prices of food items, because of their volatility are collected twice a month. As well, prices for commodities characterized by less frequent price changes, e.g. property taxes, electricity rates, automobile registration fees, etc., are collected at intervals longer than one month. However, such commodities scheduled for pricing at less than monthly intervals will be priced in any month in which there is evidence to suggest that significant price changes may occur prior to the next regularly scheduled pricing. The number of prices observed in a given urban centre depends upon the importance of that urban centre's expenditures to the total Canada expenditure and also the nature of the commodity, with those commodities displaying a higher variability of price change generally requiring more observations. The selection of outlets in which prices are to be collected is judgmental (other than for rents) with the sample being designed to represent volume selling establishments.

NOTES TECHNIQUES (L'INDICE DES PRIX À LA CONSOMMATION)

Définition

L'indice des prix à la consommation (IPC) mesure la variation dans le temps, exprimée en pourcentage, du coût à l'achat d'un "panier" constant de biens et de services, qui représente les achats faits par un groupe particulier de la population au cours d'une période donnée. Le "panier" renferme des biens et des services de quantité et de qualité invariables ou équivalentes et dont les prix sont mesurables au cours du temps. C'est ainsi que les variations de son coût résultent uniquement du mouvement des prix.

L'IPC de chaque agglomération urbaine mesure les variations de prix entre deux périodes dans cette agglomération. Aussi les IPC des villes indiquent-ils le mouvement des prix dans chaque agglomération, mais non les différences du niveau des prix entre les villes ou bien entre les villes et le Canada. De telles comparaisons entre les villes en ce qui concerne les niveaux de prix de certains articles du panier des consommateurs sont publiées à part dans **Prix à la consommation et indices des prix**, n° 62-010 au catalogue.

Champ d'observation

À compter des indices pour avril 1982, les pondérations utilisées pour l'IPC se fondent sur la composition des dépenses de 1978. Les données qui ont servi à établir cette composition proviennent des enquêtes sur les dépenses des familles de 1978. Les dépenses sont celles qu'ont déclarées tous les ménages privés (familles et personnes seules) qui habitent les centres urbains du Canada de 30,000 habitants ou plus d'après les estimations de 1978. Au total, l'IPC tient compte de 64 centres urbains.

Des IPC distincts sont publiés pour 15 centres qui, ensemble, interviennent pour un peu plus de 70 % des dépenses courantes de consommation déclarées en 1978 par les 64 centres. Les 15 centres ont été choisis, en partie, parce qu'ils permettent la publication d'au moins un IPC dans chaque province. On relève les prix de quelque 325 produits dans chacun des 15 centres urbains; le nombre de produits dont on observe les prix dans 49 autres centres urbains est moins élevé, les produits exclus étant principalement l'habillement et les articles d'ameublement.

Prix

Les prix servant au calcul de l'IPC sont les prix de détail, taxe de vente et d'accise incluses, qu'il s'agisse de prix réguliers, de prix spéciaux, etc. Pour la plupart des produits, la collecte des prix pour l'indice d'un mois donné est réalisée au cours d'une période de quatre semaines qui débute vers la troisième semaine du mois précédent et se termine au milieu du mois visé. La fréquence des relevés de prix durant une année est en fonction de la nature du produit. Les prix de la plupart des produits pris en considération dans l'IPC sont recueillis mensuellement, mais ceux des aliments le sont deux fois par mois en raison de leur instabilité. De plus, les produits dont les prix changent moins souvent, notamment les taxes foncières, les tarifs de l'électricité, les droits d'immatriculation, sont recueillis à des intervalles de plus d'un mois. Toutefois, les produits dont le relevé n'est pas prévu mensuellement seront observés au cours de n'importe quel mois s'il est évident qu'une variation importante se produira avant le prochain relevé prévu au calendrier. Le nombre de prix observés dans un centre urbain donné dépend de l'importance des dépenses de ce centre par rapport au total des dépenses pour le Canada ainsi que de la nature du produit, les observations étant généralement plus fréquentes pour les produits dont les prix varient beaucoup. Le choix des points de vente où les prix doivent être recueillis est fait au jugé (sauf pour les loyers) et l'échantillon est conçu de façon à représenter les établissements à gros volume de vente.

Weights and Linking

The weights used in the calculation of the CPI are periodically updated. This is a necessary procedure which serves to ensure that weights reflect changes in consumer expenditures thereby maintaining the relevance of the index. In April 1982, the CPI weights were updated using 1978 Family Expenditure patterns.

TEXT TABLE I. Comparison of 1967, 1974 and 1978 Expenditure Weights Used in the Consumer Price Index, by Major Component, for Canada

TABLEAU EXPLICATIF I. Comparaison des pondérations des dépenses de 1967, 1974 et de 1978 utilisées pour l'indice des prix à la consommation, par composante principale, pour le Canada

Major components - Composantes principales	Weights - Pondérations		
	1978	1974	1967
All-items - Ensemble	100.0(1)	100.0(1)	100.0(1)
Food - Aliments	21.1	21.5	24.8
Housing - Habitation	35.4	34.1	31.4
Clothing - Habillement	9.6	10.1	11.3
Transportation - Transports	16.2	15.8	15.2
Health and personal care - Santé et soins personnels	3.7	4.0	4.5
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	8.6	8.3	6.9
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées	5.4	6.2	6.0

(1) Figures may not add up due to rounding.

(1) Les chiffres ayant été arrondis, les totaux peuvent ne pas correspondre.

These weights represent expenditures in 1978 (1978 quantities valued in 1978 prices), in 1974 (1974 quantities valued in 1974 prices) and in 1967 (1967 quantities valued in 1967 prices). They cannot be used to reconstruct or reaggregate indexes on a 1971=100 time base. The methodology required to permit such a reaggregation can be obtained on request by contacting the address shown below.

The indexes based on 1978 weights were linked or connected in March 1982 to the appropriate indexes based on 1974 weights which had been in use since October 1978. This linking procedure ensures that conceptually equivalent series are made continuous over time. It should be noted that the linking method is such that aggregate indexes cannot be considered as the direct average of their respective component indexes. In exceptional cases, this may cause the level of an aggregate index to fall slightly outside the range of its component indexes.

Time Base

The CPI for Canada and each index city is expressed in terms of 1971=100, except for Charlottetown-Summerside and for certain items, as noted, where the pricing survey was introduced in more recent years.

Pondérations et enchaînement

Les pondérations utilisées dans le calcul de l'IPC sont mises à jour périodiquement. Ce procédé est nécessaire pour que les pondérations tiennent compte des changements qui s'opèrent au niveau des dépenses à la consommation et, par le fait même, pour que l'indice conserve sa pertinence. En avril 1982, les pondérations de l'IPC ont été mises à jour d'après la composition des dépenses des familles de 1978.

Ces pondérations représentent les dépenses en 1978 (quantités et prix de 1978), et en 1974 (quantités et prix de 1974) et en 1967 (quantités et prix de 1967). Elles ne peuvent servir à reconstruire ni à réagréger des indices sur la base de 1971=100. La méthode à suivre pour une telle réagrégration peut être obtenue sur demande auprès de la section dont l'adresse est indiquée ci-dessous.

Les indices fondés sur les pondérations de 1978 ont été enchaînés ou raccordés en mars 1982 aux indices correspondants, pondérés sur la base de 1974, qui étaient en usage depuis octobre 1978. Grâce à ce procédé d'enchaînement, les séries équivalentes sur le plan conceptuel sont continues dans le temps. On notera que cette méthode d'enchaînement ne permet pas de considérer les indices agrégés comme des moyennes directes de leurs composantes respectives. Dans des cas exceptionnels, l'indice agrégé pourrait ainsi dépasser légèrement l'étendue des indices de ses composantes.

Période de base

L'IPC du Canada et de chaque ville est exprimé sur la base de 1971=100, sauf pour Charlottetown-Summerside et pour certains articles, qui sont signalés et dont l'enquête sur les prix n'a été introduit qu'au cours des années plus récentes.

Changes Based on Annual Averages

The percentage change based on annual averages compares the average of the 12 monthly indexes of one year to the average of the 12 monthly indexes of the previous year.

Seasonal Adjustment of the Canada CPI

Prior to the April 1982 CPI, seasonal adjustment was carried out at the item level for all items exhibiting significant seasonality. This resulted in the All-items, Food, and All-items excluding Food indexes being influenced by only a relatively small number of seasonally-adjusted item indexes. Furthermore, with regular updatings once every four years, the time series using "unlinked" indexes is too short for valid seasonal adjustment. As a result, a comprehensive review of the methodology to be used in the seasonal adjustment of the CPI is currently being undertaken. Pending the outcome of this review and in order to provide interested users with seasonally-adjusted percentage changes, seasonal adjustment, using published unadjusted data for the period 1974 to present is carried out directly for the All-items, Food, and All-items excluding Food indexes. This procedure may cause the change in the All-items index to fall slightly outside the range of its component indexes. For more information contact the Consumer Prices Section at the address below.

Impact of Component Changes on All-items CPI

The objective of Chart 3 is to show the impact of the changes in the major components on the change in the All-items CPI. The impact of each major component on the All-items CPI is measured by the surface area of the respective blocks. The horizontal axis relates to the corresponding "basket" values in the respective previous period prices, while the vertical axis shows the percentage movement of prices.

Reconstructed Indexes -

With the release of the April 1982 CPI, certain series were reconstructed historically to reflect more closely the Standard Commodity Classification system and the Family Expenditure categories of Statistics Canada. For further details see The Consumer Price Index, Reference Paper, Updating Based on 1978 Expenditures, Concepts and Procedures (Occasional) Catalogue 62-553.

Additional Information and Related Publications

Detailed information on the methodology and concepts of the CPI is contained in The Consumer Price Index, Reference Paper, Updating Based on 1978 Expenditures, Concepts and Procedures, (Occasional), Catalogue 62-553. Information regarding the Family Expenditure Surveys are contained in three volumes: Urban Family Food Expenditure, 1978, Catalogue 62-548; Family Expenditure in Canada 1978, Catalogue 62-550; and Family Expenditure in Canada, All Canada, Urban and Rural, 1978, Catalogue 62-551.

Consumer Price Index series for Canada and fifteen cities in addition to other related price information are also available in Consumer Prices and Price Indexes, (quarterly), Catalogue 62-010. In addition, selected educational and promotional material are available on request. For these and further information contact the Consumer Prices Section, Prices Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario K1A 0T6 (613-995-4078 or 613-995-4096).

Changements basés sur les moyennes annuelles

Le changement en pourcentage basé sur les moyennes annuelles compare la moyenne des 12 indices mensuels d'une année à la moyenne des 12 indices mensuels de l'année précédente.

Désaisonnalisation de l'IPC au Canada

Avant l'IPC d'avril 1982, la désaisonnalisation était effectuée pour tous les articles qui affichaient un saisonnier appréciable. L'indice d'ensemble, des aliments et de l'ensemble sans les aliments n'ont donc été influencés que par un très faible nombre d'indices désaisonnalisés de produit. De plus, avec des mises à jour à tous les quatre ans, les séries d'indices non-enchaînées sont trop courtes pour que l'on puisse effectuer des ajustements saisonniers valables. En conséquence, une revue complète de la méthodologie est présentement effectuée. Pendant ce temps et afin de fournir des changements en pourcentages aux utilisateurs intéressés, l'indice d'ensemble des aliments, et de l'ensemble sans les aliments sont désaisonnalisés directement de 1974 jusqu'à présent. A cause de ce procédé, le changement de l'indice d'ensemble pourrait ainsi dépasser légèrement l'étendue des indices de ses composantes. Pour plus d'informations veuillez communiquer avec la section des prix à la consommation, à l'adresse indiquée ci-dessous.

Effets des changements des composantes sur l'IPC d'ensemble

Le graphique 3 a pour but de faire ressortir les effets des changements survenus dans les principales composantes sur la variation de l'IPC d'ensemble. L'incidence de chaque grande composante sur l'IPC d'ensemble est mesurée par la surface des blocs respectifs. Sur l'axe horizontal on porte les valeurs correspondantes du "panier" aux prix respectifs de la période antérieure, tandis que la variation en pourcentage des prix figure sur l'axe vertical.

Indices reconstruits

Lors de la diffusion de l'IPC d'avril 1982, certaines séries ont été reconstruites chronologiquement de façon à ce qu'elles représentent plus fidèlement le système de la Classification type des produits et les catégories des dépenses des familles établies par Statistique Canada. Pour plus de détails, voir. L'indice des prix à la consommation, document de référence, mise à jour fondée sur les dépenses de 1978, concepts et procédés (hors série), n° 62-553 au catalogue.

Renseignements supplémentaires et publications connexes

L'indice des prix à la consommation, document de référence, mise à jour fondée sur les dépenses de 1978, concepts et procédés (hors-série), n° 62-553 au catalogue, décrit en détail les méthodes et les concepts de l'IPC. Des renseignements au sujet des enquêtes sur les dépenses des familles se retrouvent dans trois volumes distincts: Dépenses alimentaires des familles urbaines, 1978, n° 62-548 au catalogue; Dépenses des familles au Canada, 1978, n° 62-550 au catalogue; et Dépenses des familles au Canada, ensemble du Canada: régions urbaines et rurales, 1978, n° 62-551 au catalogue.

Des séries d'indices des prix à la consommation pour le Canada et quinze villes, ainsi que d'autres renseignements sur les prix sont publiés dans Prix à la consommation et indices des prix, (trimestriel), n° 62-010 au catalogue. De plus, certains documents éducatifs et publicitaires sont offerts sur demande. Pour plus de renseignements, communiquer avec la Section des prix à la consommation, Division des prix, Statistique Canada, Ottawa (Ontario) K1A 0T6 (613-995-4078 ou 613-995-4096).

Government
Publications

BINDING SECT. SEP 13 1983

Government
Publications

